

令和2年4月1日

国道25号他道路照明施設維持補修工事 【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25号他道路照明施設維持補修工事
工事地名	(自)大阪府柏原市国分東条町 (至)大阪府大阪市浪速区難波中他(西大阪・南大阪維持出張所管内)

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 1月
2) 事務所名	大阪国道事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4273010002	1 4) 単価適用年月	2020年 3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	2020年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	1式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 2年 4月 1日 (当初) 至 令和 3年 3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	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大阪市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道25号	2 2) 処 分 費 等	26,800
		2 3) 公 告 日	令和 2年 1月 10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 :
-----------	--------	-----------	----------

設計総括表

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)			事業区分	電気通信設備		
				工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気設備							
道路照明維持補修工	式	1		12,979,677			
補修費	式	1		8,341,779			
共同溝附帯設備補修費	式	1		4,228,420			
補修移動費	式	1		8,358			
補修移動費	式	1		746,501			
夜間巡回費	式	1		866,280			
現地作業費	式	1		448,920			
照明器具清掃費	式	1		1,070,300			
道路照明設備工	式	1		973,000			
道路照明設備改修工	式	1		3,750,198			
仮設工	式	1		3,750,198			
交通管理工	式	1		887,700			
	式	1		887,700			

設計総括表

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)			事業区分	電気通信設備		
				工事区分	電気設備		
工事区分・工種・種別	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		12,979,677			
共通仮設費	式	1		3,248,825			
共通仮設費	式	1		48,825			
技術管理費	式	1		48,825			
共通仮設費 (率計上)	式	1		3,200,000			
純工事費	式	1		16,228,502			
現場管理費	式	1		8,289,000			
工事原価	式	1		24,517,502			
一般管理費等	式	1		4,642,498			
工事価格	式	1		29,160,000			
消費税相当額	式	1		2,916,000			
工事費計	式	1		32,076,000			

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
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	
電気設備		式	1		12,979,677				
道路照明維持補修工		式	1		8,341,779				
補修費		式	1		4,228,420				
高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-70L	個	21	11,150	234,150			単-1号	
高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-110L	個	24	11,320	271,680			単-2号	
高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-180L	個	23	12,240	281,520			単-3号	
高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-220L	個	17	12,750	216,750			単-4号	
高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-270L	個	6	13,040	78,240			単-5号	
高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-360L	個	1	13,490	13,490			単-6号	
高圧ナトリウムランプ 取替	NHT-110L	個	11	11,150	122,650			単-7号	
高圧ナトリウムランプ 取替	NHT-180L	個	36	12,420	447,120			単-8号	
高圧ナトリウムランプ 取替	NHT-220L	個	12	12,930	155,160			単-9号	

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
メタルハイトランプ 取替	MT70FSW	個	1	11,380	11,380			単-10号	
メタルハイトランプ 取替	MTD70 両口金型	個	4	13,090	52,360			単-11号	
蛍光灯 取替	FL-20(直管)	個	72	2,822	203,184			単-12号	
蛍光灯 取替	FLR-20(直管)	個	6	2,877	17,262			単-13号	
蛍光灯 取替	FLR-40(直管)	個	332	2,967	985,044			単-14号	
蛍光灯 取替	FHF-32	個	31	3,472	107,632			単-15号	
蛍光灯 取替	FHT-42	個	20	5,917	118,340			単-16号	
蛍光灯 取替	FPL-27	個	1	4,357	4,357			単-17号	
蛍光灯 取替	FPL-36	個	23	5,107	117,461			単-18号	
蛍光灯用点灯管 (材料)	E形	個	91	46	4,186			単-19号	
2色発光形ランプ 取替	HF-200/NH110	個	4	23,650	94,600			単-20号	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V110W	個	4	10,140	40,560			単-21号	

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V180W	個	2	11,550	23,100			単-22号	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V220W	個	1	11,890	11,890			単-23号	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V360W	個	1	14,510	14,510			単-24号	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	低始動電流形 200V180W	個	2	12,810	25,620			単-25号	
安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	低始動電流形 200V220W	個	1	13,400	13,400			単-26号	
結線ボックス取替	単独用	個	12	12,120	145,440			単-27号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V6A	個	4	4,958	19,832			単-28号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V10A	個	3	6,088	18,264			単-29号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V6A	個	5	5,368	26,840			単-30号	
自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V10A	個	2	6,538	13,076			単-31号	
自動点滅器取替	プラグ式本体ニップル式受台共 200V6A	個	1	7,358	7,358			単-32号	
照明柱取替	IA10.3B-S(めっき(地際部腐食防止補強含む))	基	1	233,800	233,800			単-33号	

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
産業廃棄物運搬・処理	ランプ(西大阪維持出張所管内)	式	1		33,374			内-1号	
産業廃棄物運搬・処理	安定器(西大阪維持出張所管内)	式	1		14,540			内-2号	
産業廃棄物運搬・処理	ランプ(南大阪維持出張所管内)	式	1		39,520			内-3号	
産業廃棄物運搬・処理	安定器(南大阪維持出張所管内)	式	1		10,730			内-4号	
共同溝附带設備補修費		式	1		8,358				
ランプスイッチ取替費	耐食形	個	1	4,762	4,762			単-34号	
コンセント取替費	防浸形 2P 15AE付	個	1	3,596	3,596			単-35号	
補修移動費	西大阪維持出張所管内	式	1		746,501				
補修出動	ライトパンのみ(半日)	回	11	5,049	55,539			単-36号	
補修出動	ライトパンのみ(1日)	回	8	15,780	126,240			単-37号	
補修出動	ライトパン、リフト車(半日)	回	1	15,770	15,770			単-38号	
補修出動	ライトパン、リフト車(1日)	回	10	30,770	307,700			単-39号	

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
補修出動 (夜間)	ライトパンのみ(半日)	回	3	7,004	21,012			単-40号	
補修出動 (夜間)	ライトパンのみ(1日)	回	1	22,760	22,760			単-41号	
補修出動 (夜間)	ライトパン、リフト車(半日)	回	2	18,360	36,720			単-42号	
補修出動 (夜間)	ライトパン、リフト車(1日)	回	4	40,190	160,760			単-43号	
補修移動費	南大阪維持出張所管内	式	1		866,280				
補修出動	ライトパンのみ(半日)	回	9	10,080	90,720			単-44号	
補修出動	ライトパンのみ(1日)	回	7	17,330	121,310			単-45号	
補修出動	ライトパン、リフト車(半日)	回	2	22,800	45,600			単-46号	
補修出動	ライトパン、リフト車(1日)	回	10	32,840	328,400			単-47号	
補修出動 (夜間)	ライトパンのみ(半日)	回	2	14,390	28,780			単-48号	
補修出動 (夜間)	ライトパンのみ(1日)	回	2	25,030	50,060			単-49号	
補修出動 (夜間)	ライトパン、リフト車(半日)	回	1	28,610	28,610			単-50号	

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(1日)	回	4	43,200	172,800			単-51号	
夜間巡回費		式	1		448,920				
ライトバン巡回費 (夜間)	西大阪維持出張所管内	回	6	35,840	215,040			単-52号	
ライトバン巡回費 (夜間)	南大阪維持出張所管内	回	6	38,980	233,880			単-53号	
現地作業費		式	1		1,070,300				
現地作業	2時間未満	回	27	15,400	415,800			単-54号	
現地作業	4時間未満	回	10	30,800	308,000			単-55号	
現地作業 (夜間)	2時間未満	回	9	23,100	207,900			単-56号	
現地作業 (夜間)	4時間未満	回	3	46,200	138,600			単-57号	
トンネル照明器具清掃費		式	1		973,000				
トンネル照明器具清掃 (夜間)	泉南トンネル	回	1	221,500	221,500			単-58号	
トンネル照明器具清掃 (夜間)	南山中トンネル	回	1	181,700	181,700			単-59号	

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
トンネル照明器具清掃 (夜間)	阪南岬トンネル	回	1	313,100	313,100			単-60号	
トンネル照明器具清掃 (夜間)	深日トンネル	回	1	133,200	133,200			単-61号	
トンネル照明器具清掃 (夜間)	孝子トンネル	回	1	123,500	123,500			単-62号	
道路照明設備工		式	1		3,750,198				
道路照明設備改修工		式	1		3,750,198				
照明器具取替	KCE070-2	台	11	138,000	1,518,000			単-63号	
照明器具取替	KCE100-2	台	6	150,000	900,000			単-64号	
照明器具取替	KCE100-3	台	1	150,000	150,000			単-65号	
照明器具取替	KCE120-2	台	2	160,000	320,000			単-66号	
照明器具取替	KCE150-3	台	1	160,000	160,000			単-67号	
照明ランプ取替	HF⇒LED29相当	個	14	16,990	237,860			単-68号	
照明ランプ取替	HF⇒NHF110	個	6	11,320	67,920			単-69号	

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
照明ｼﾝｸﾞ 取替	HF⇒NHF180	個	4	12,240	48,960			単-70号	
安定器取替	LE029045HSZ1/2.4-A1相当	個	15	13,070	196,050			単-71号	
安定器(高圧ﾄﾘｯﾌﾟ灯用)取替	一般高力率 200V110W	個	4	10,140	40,560			単-72号	
安定器(高圧ﾄﾘｯﾌﾟ灯用)取替	一般高力率 200V180W	個	1	11,550	11,550			単-73号	
安定器(高圧ﾄﾘｯﾌﾟ灯用)取替	一般高力率 200V220W	個	1	11,890	11,890			単-74号	
灯柱銘板取替	真鍮製	枚	8	6,076	48,608			単-75号	
現場発生品運搬(電気)	西大阪維持出張所管内	式	1		19,400			内-5号	
現場発生品運搬(電気)	南大阪維持出張所管内	式	1		19,400			内-6号	
仮設工		式	1		887,700				
交通管理工		式	1		887,700				
交通誘導警備員	A	人日	25	13,200	330,000			単-76号	
交通誘導警備員	B	人日	15	11,500	172,500			単-77号	

設計内訳書

工事名	国道25号他道路照明施設維持補修工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		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	
交通誘導警備員 (夜間)	A	人日	9	19,800	178,200			単-78号	
交通誘導警備員 (夜間)	B	人日	12	17,250	207,000			単-79号	
直接工事費		式	1		12,979,677				
共通仮設費		式	1		3,248,825				
共通仮設費		式	1		48,825				
技術管理費		式	1		48,825				
道路施設基本データ作成費		式	1		48,825			内-7号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,200,000				
純工事費		式	1		16,228,502				
現場管理費		式	1		8,289,000				
工事原価		式	1		24,517,502				
一般管理費等		式	1		4,642,498				

一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4.0km以下 0.1t以下	回	1	6,974	6,974			
蛍光灯処分費	(株)ジエイ・エム・アール	k g	30	180	5,400			
ナトリウム灯処分費	(株)ジエイ・エム・アール	k g	20	800	16,000			
メタハラ処分費	(株)ジエイ・エム・アール	k g	10	500	5,000			
合 計					33,374			

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-70L					1		11,150
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ (NHF)	水銀灯安定器点灯形 70W	個	1	8,060		8,060		
	計						11,146.32		
	単価						11,150	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-110L					1		11,320
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ(NHF)	拡散形 NH110F・L	個	1	8,230		8,230		
	計						11,316.32		
	単価						11,320	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-180L					1		12,240
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ(NHF)	拡散形 NH180F・L	個	1	9,150		9,150		
	計						12,236.32		
	単価						12,240	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-220L					1		12,750
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ(NHF)	拡散形 NH220F・L	個	1	9,660		9,660		
	計						12,746.32		
	単価						12,750	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-270L					1		13,040
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ(NHF)	拡散形 NH270F・L	個	1	9,950		9,950		
	計						13,036.32		
	単価						13,040	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHF-360L					1		13,490
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ(NHF)	拡散形 NH360F・L	個	1	10,400		10,400		
	計						13,486.32		
	単価						13,490	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	概要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHT-110L					1		11,150
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ(NHT)	透明形 NHT110・L	個	1	8,060		8,060		
	計						11,146.32		
	単価						11,150	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHT-180L					1		12,420
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ(NHT)	透明形 NHT180・L	個	1	9,330		9,330		
	計						12,416.32		
	単価						12,420	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	高圧ナトリウムランプ 取替	NHT-220L					1		12,930
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	高圧ナトリウムランプ(NHT)	透明形 NHT 220・L	個	1	9,840		9,840		
	計						12,926.32		
	単価						12,930	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	概要
	メタルハイトランプ 取替	MT70FSW					1		11,380
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	メタルハイトランプ	MT70FSW	個	1	8,290		8,290		
	計						11,376.32		
	単価						11,380	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	メタルハイトランプ 取替	MTD70 両口金型					1		13,090
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677		2,677		
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137		409.32		
	メタルハイトランプ	MTD70 両口金型	個	1	10,000		10,000		
	計						13,086.32		
	単価						13,090	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	蛍光灯 ^o 取替	FL-20(直管)	単位	個	数量	1	単価	2,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 ^o 60W以下 0円/個	個	1	2,677	2,677		
蛍光灯 ^o		FL-20(直管)	個	1	145	145		
計						2,822		
単価						2,822	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	蛍光灯 ^o 取替	FLR-20(直管)	単位	個	数量	1	単価	2,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 ^o 60W以下 0円/個	個	1	2,677	2,677		
蛍光灯 ^o (直管形)		FLR-20 (ラピッドスタート形)	個	1	200	200		
計						2,877		
単価						2,877	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	蛍光灯 [°] 取替	FLR-40(直管)	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管球取替	蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個	個	1	2,677	2,677		
	蛍光灯 [°] (直管形)	FLR-40 (ラピッドスタート形)	個	1	290	290		
	計					2,967		
	単価					2,967	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	蛍光灯 [°] 取替	FHF-32	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管球取替	蛍光灯 [°] 60W以下 0円/個	個	1	2,677	2,677		
	蛍光灯 [°]	FHF-32	個	1	795	795		
	計					3,472		
	単価					3,472	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	蛍光灯 ^o 取替	FHT-42	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 ^o 60W以下 0円/個	個	1	2,677	2,677		
蛍光灯 ^o		FHT-42	個	1	3,240	3,240		
計						5,917		
単価						5,917	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	蛍光灯 ^o 取替	FPL-27	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管球取替		蛍光灯 ^o 60W以下 0円/個	個	1	2,677	2,677		
蛍光灯 ^o		FPL-27	個	1	1,680	1,680		
計						4,357		
単価						4,357	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	蛍光灯 [®] 取替	FPL-36	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管球取替	蛍光灯 [®] 60W以下 0円/個	個	1	2,677	2,677		
	蛍光灯 [®]	FPL-36	個	1	2,430	2,430		
	計					5,107		
	単価					5,107	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	蛍光灯用点灯管 (材料)	E形	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光灯用点灯管	E形	個	1	46	46		
	計					46		
	単価					46	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	2色発光形ランプ 取替	HF-200/NH110	単位	個	数量		単価	23,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677	2,677			
2色発光形ランプ	HF200/NH110	個	1	19,800	19,800			
高所作業車運転費 (特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ (直伸・屈伸式) 12m*200kg*2名	時間	0.4	2,919	1,167.6			
計					23,644.6			
単価					23,650	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一21号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V110W	単位	個	数量		単価	
						1		10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 135W以下 0円/個	個	1	4,312	4,312		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)		200V 110W 高力率1灯	個	1	5,820	5,820		
計						10,132		
単価						10,140	円/個	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一22号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V180W	単位	個	数量		単価	
						1		11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	4,715	4,715		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)		200V 180W 高力率1灯	個	1	6,830	6,830		
計						11,545		
単価						11,550	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V220W	単位	個	数量	1	単価	11,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	4,715	4,715		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)		200V 220W 高力率1灯	個	1	7,170	7,170		
計						11,885		
単価						11,890	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V360W	単位	個	数量	1	単価	14,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	4,715	4,715		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)		200V 360W 高力率1灯	個	1	9,790	9,790		
計						14,505		
単価						14,510	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	低始動電流形 200V180W	単位	個	数量	1	単価	12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	4,715	4,715		
安定器(高圧ナトリウム灯用 低始動形)		200V 180W 高力率1灯	個	1	8,090	8,090		
計						12,805		
単価						12,810	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	低始動電流形 200V220W	単位	個	数量	1	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	4,715	4,715		
安定器(高圧ナトリウム灯用 低始動形)		200V 220W 高力率1灯	個	1	8,680	8,680		
計						13,395		
単価						13,400	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	結線ボックス取替	単独用	単位	個	数量	1	単価	12,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付	カットアウトスイッチ2P15A 新設	個	1	4,260	4,260			
配線器具取付	カットアウトスイッチ2P15A 撤去(不使用)	個	1	852	852			
結線ボックス	単独用	個	1	7,000	7,000			
計						12,112		
単価						12,120	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一28号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V6A	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,464	2,464			4,958
高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.32	1,011	323.52			
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A	個	1	2,170	2,170			
計					4,957.52			
単価					4,958		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一29号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 100V10A	単位	個	数量	1	単価	6,088
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,464	2,464			
高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.32	1,011	323.52			
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 100V 10A	個	1	3,300	3,300			
計					6,087.52			
単価					6,088		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V6A	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,464	2,464		5,368	
高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.32	1,011	323.52			
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,580	2,580			
計					5,367.52			
単価					5,368		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	自動点滅器取替	プラグ式本体のみ 200V10A	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,464	2,464		6,538	
高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.32	1,011	323.52			
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 200V 10A	個	1	3,750	3,750			
計					6,537.52			
単価					6,538		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	自動点滅器取替	プラグ式本体ニップル式受台共 200V6A	単位	個	数量	1	単価	7,358
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	個	1	2,464	2,464			
高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.32	1,011	323.52			
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2,580	2,580			
自動点滅器(プラグ式受け台)	(ニップル式ソケットのみ) 共通	個	1	1,990	1,990			
計					7,357.52			
単価					7,358		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	照明柱取替	IA10. 3B-S(めっき(地際部腐食防止補強含む))	単位	基	数量	1	単価	233,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	23,150	23,150			
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	11,580	11,580			
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設型	IA10. 3B-S (ベース埋設型 めっき)	本	1	199,000	199,000			
計					233,730			
単価					233,800	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	タフプラスチック取替費	耐食形	単位	個	数量	1	単価	4,762
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
共同溝配線器具取付	スイッチ防爆型 新設	個	1	3,195	3,195			
共同溝配線器具取付	スイッチ防爆型 撤去(不使用)	個	1	639	639			
タフプラスチック	耐食形	個	1	928	928			
計						4,762		
単価						4,762	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	コンセント取替費	防浸形 2P 15AE付	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
共同溝配線器具取付	コンセント防水型 新設	個	1	2,130	2,130			3,596
共同溝配線器具取付	コンセント防水型 撤去(不使用)	個	1	426	426			
コンセント	防浸形 2P 15AE付	個	1	1,040	1,040			
計					3,596			
単価					3,596		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	補修出動	ライトバンのみ(半日)	単位	回	数量	1	単価	5,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.13	21,300	2,769		
普通作業員			人	0.06	19,000	1,140		
ライトバン損料(日)		共用1日当たり	日	1	879	879		
ライトバン移動費		排気量1500cc 定員5名	時間	0.5	522	261		
計						5,049		
単価						5,049	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	補修出動	ライトバンのみ(1日)	単位	回	数量	1	単価	15,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	21,300	9,585		
普通作業員			人	0.23	19,000	4,370		
ライトバン損料(日)		共用1日当たり	日	1	879	879		
ライトバン移動費		排気量1500cc 定員5名	時間	1.8	522	939.6		
計						15,773.6		
単価						15,780	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	補修出動	ライパン、リフト車(半日)	単位	回	数量	1	単価	15,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.13	21,300	2,769			
普通作業員		人	0.06	19,000	1,140			
運転手(特殊)		人	0.06	21,300	1,278			
ライパン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライパン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	0.5	522	261			
高所作業車(リフト車)	[自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m	日	1	9,190	9,190			
高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.5	499	249.5			
計					15,766.5			
単価					15,770	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	補修出動	ライトバン、リフト車(1日)	単位	回	数量	1	単価	30,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.45	21,300	9,585			
普通作業員		人	0.23	19,000	4,370			
運転手(特殊)		人	0.23	21,300	4,899			
ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	1.8	522	939.6			
高所作業車(リフト車)	[自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m	日	1	9,190	9,190			
高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	1.8	499	898.2			
計					30,760.8			
単価					30,770	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単一40号	補修出動 (夜間)	ライトバンのみ(半日)	単位	回	数量	1	単価	7,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.13	31,950	4,153.5		
普通作業員			人	0.06	28,500	1,710		
ライトバン損料(日)		共用1日当たり	日	1	879	879		
ライトバン移動費		排気量1500cc 定員5名	時間	0.5	522	261		
計						7,003.5		
単価						7,004	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単一41号	補修出動 (夜間)	ライトバンのみ(1日)	単位	回	数量	1	単価	22,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	31,950	14,377.5		
普通作業員			人	0.23	28,500	6,555		
ライトバン損料(日)		共用1日当たり	日	1	879	879		
ライトバン移動費		排気量1500cc 定員5名	時間	1.8	522	939.6		
計						22,751.1		
単価						22,760	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単一42号	補修出動 (夜間)	ライパン、リフト車(半日)	単位	回	数量	1	単価	18,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.13	31,950	4,153.5			
普通作業員		人	0.06	28,500	1,710			
運転手(特殊)		人	0.06	31,950	1,917			
ライパン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライパン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	0.5	522	261			
高所作業車(リフト車)	[自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m	日	1	9,190	9,190			
高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.5	499	249.5			
計					18,360			
単価					18,360	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単一43号	補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(1日)	単位	回	数量	1	単価	40,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.45	31,950	14,377.5			
普通作業員		人	0.23	28,500	6,555			
運転手(特殊)		人	0.23	31,950	7,348.5			
ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	1.8	522	939.6			
高所作業車(リフト車)	[自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m	日	1	9,190	9,190			
高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムフ [®] (直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	1.8	499	898.2			
計					40,187.8			
単価					40,190	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一44号	補修出動	ライトバンのみ(半日)	単位	回	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.28	21,300	5,964		
普通作業員			人	0.14	19,000	2,660		
ライトバン損料(日)		共用1日当たり	日	1	879	879		
ライトバン移動費		排気量1500cc 定員5名	時間	1.1	522	574.2		
計						10,077.2		
単価						10,080	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一45号	補修出動	ライトバンのみ(1日)	単位	回	数量	1	単価	17,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,300	10,650		
普通作業員			人	0.25	19,000	4,750		
ライトバン損料(日)		共用1日当たり	日	1	879	879		
ライトバン移動費		排気量1500cc 定員5名	時間	2	522	1,044		
計						17,323		
単価						17,330	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一46号	補修出動	ライパン、リフト車(半日)	単位	回	数量	1	単価	22,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.28	21,300	5,964			
普通作業員		人	0.14	19,000	2,660			
運転手(特殊)		人	0.14	21,300	2,982			
ライパン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライパン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	1.1	522	574.2			
高所作業車(リフト車)	[自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m	日	1	9,190	9,190			
高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	1.1	499	548.9			
計					22,798.1			
単価					22,800	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一47号	補修出動	ライパン、リフト車(1日)	単位	回	数量	1	単価	32,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	21,300	10,650			
普通作業員		人	0.25	19,000	4,750			
運転手(特殊)		人	0.25	21,300	5,325			
ライパン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライパン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	2	522	1,044			
高所作業車(リフト車)	[自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m	日	1	9,190	9,190			
高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	2	499	998			
計					32,836			
単価					32,840	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単一48号	補修出動 (夜間)	ライトパンのみ(半日)	単位	回	数量	1	単価	14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.28	31,950	8,946		
普通作業員			人	0.14	28,500	3,990		
ライトパン損料(日)		共用1日当たり	日	1	879	879		
ライトパン移動費		排気量1500cc 定員5名	時間	1.1	522	574.2		
計						14,389.2		
単価						14,390	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単一49号	補修出動 (夜間)	ライトパンのみ(1日)	単位	回	数量	1	単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	31,950	15,975		
普通作業員			人	0.25	28,500	7,125		
ライトパン損料(日)		共用1日当たり	日	1	879	879		
ライトパン移動費		排気量1500cc 定員5名	時間	2	522	1,044		
計						25,023		
単価						25,030	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-50号	補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(半日)	単位	回	数量	1	単価	28,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.28	31,950	8,946			
普通作業員		人	0.14	28,500	3,990			
運転手(特殊)		人	0.14	31,950	4,473			
ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	1.1	522	574.2			
高所作業車(リフト車)	[自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m	日	1	9,190	9,190			
高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムフ [®] (直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	1.1	499	548.9			
計					28,601.1			
単価					28,610	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-51号	補修出動 (夜間)	ライトバン、リフト車(1日)	単位	回	数量	1	単価	43,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	31,950	15,975			
普通作業員		人	0.25	28,500	7,125			
運転手(特殊)		人	0.25	31,950	7,987.5			
ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	2	522	1,044			
高所作業車(リフト車)	[自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高12~13m	日	1	9,190	9,190			
高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムフ [※] (直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	2	499	998			
計					43,198.5			
単価					43,200	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-52号	ライトバン巡回費 (夜間)	西大阪維持出張所管内	単位	回	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.56	31,950	17,892			
運転手(一般)		人	0.13	26,850	3,490.5			
ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライトバン移動費	排気量1,500cc 定員5名	時間	3.5	3,877	13,569.5			
計					35,831			
単価					35,840	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-53号	ライトバン巡回費 (夜間)	南大阪維持出張所管内	単位	回	数量	1	単価	38,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.61	31,950	19,489.5			
運転手(一般)		人	0.13	26,850	3,490.5			
ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879			
ライトバン移動費	排気量1,500cc 定員5名	時間	3.9	3,877	15,120.3			
計					38,979.3			
単価					38,980	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	現地作業	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,300	10,650		
普通作業員			人	0.25	19,000	4,750		
計						15,400		
単価						15,400	円/回	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	現地作業	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		30,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	21,300	21,300		
普通作業員			人	0.5	19,000	9,500		
計						30,800		
単価						30,800	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-56号	現地作業 (夜間)	2時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	31,950	15,975		
普通作業員			人	0.25	28,500	7,125		
計						23,100		
単価						23,100	円/回	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-57号	現地作業 (夜間)	4時間未満	単位	回	数量		単価	
						1		46,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	31,950	31,950		
普通作業員			人	0.5	28,500	14,250		
計						46,200		
単価						46,200	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-58号	トシ照明器具清掃 (夜間)	泉南トシ	単位	回	数量	1	単価	221,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	人力施工表面清掃	持込 標準	灯	169	1,100	185,900		
	移動拘束費							
	土木一般世話役		人	0.35	35,250	12,337.5		
	普通作業員		人	0.7	28,500	19,950		
	ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	2	879	1,758		
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	2.8	522	1,461.6		
	計					221,407.1		
	単価					221,500	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-59号	トンネル照明器具清掃 (夜間)	南山中トンネル	単位	回	数量	1	単価	181,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	79	1,995	157,605		
	移動拘束費							
	土木一般世話役		人	0.24	35,250	8,460		
	普通作業員		人	0.48	28,500	13,680		
	ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879		
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	1.9	522	991.8		
	計					181,615.8		
	単価					181,700	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単一60号	トンネル照明器具清掃 (夜間)	阪南岬トンネル	単位	回	数量	1	単価	313,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面及び内面清掃	持込 標準	灯	133	1,995	265,335		
	移動拘束費							
	土木一般世話役		人	0.48	35,250	16,920		
	普通作業員		人	0.95	28,500	27,075		
	ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	2	879	1,758		
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	3.8	522	1,983.6		
	計					313,071.6		
	単価					313,100	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単一61号	トンネル照明器具清掃 (夜間)	深目トンネル	単位	回	数量	1	単価	133,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面清掃	持込 標準	灯	96	1,100	105,600		
	移動拘束費							
	土木一般世話役		人	0.28	35,250	9,870		
	普通作業員		人	0.55	28,500	15,675		
	ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879		
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	2.2	522	1,148.4		
	計					133,172.4		
	単価					133,200	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-62号	トシ照明器具清掃 (夜間)	孝子トシ	単位	回	数量	1	単価	123,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工表面清掃	持込 標準	灯	84	1,100	92,400		
	移動拘束費							
	土木一般世話役		人	0.31	35,250	10,927.5		
	普通作業員		人	0.63	28,500	17,955		
	ライトバン損料(日)	共用1日当たり	日	1	879	879		
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	時間	2.5	522	1,305		
	計					123,466.5		
	単価					123,500	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	照明器具取替	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	138,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	19,100	19,100			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	3,819	3,819			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2	台	1	115,000	115,000			
計					137,919			
単価					138,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	照明器具取替	KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	19,100	19,100		
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	3,819	3,819		
	LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-2	台	1	127,000	127,000		
	計					149,919		
	単価					150,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	照明器具取替	KCE100-3	単位	台	数量	1	単価	150,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	19,100	19,100			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	3,819	3,819			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE100-3	台	1	127,000	127,000			
計					149,919			
単価					150,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	照明器具取替	KCE120-2	単位	台	数量	1	単価	160,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	19,100	19,100			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	3,819	3,819			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE120-2	台	1	137,000	137,000			
計					159,919			
単価					160,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	照明器具取替	KCE150-3	単位	台	数量	1	単価	160,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	19,100	19,100			
照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	3,819	3,819			
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE150-3	台	1	137,000	137,000			
計					159,919			
単価					160,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一68号	照明ランプ 取替	HF⇒LED29相当	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677	2,677			16,990
高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムフ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137	409.32			
LEDライトバルブ	LED29	個	1	13,900	13,900			
計					16,986.32			
単価					16,990		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一69号	照明ランプ取替	HF⇒NHF110	単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個		個	1	2,677	2,677	
	高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名		時間	0.36	1,137	409.32	
	高圧ナトリウムランプ(NHF)	拡散形 NH110F・L		個	1	8,230	8,230	
	計						11,316.32	
	単価						11,320	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一70号	照明ランプ 取替	HF⇒NHF180	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管球取替	高圧ナトリウムランプ 0円/個	個	1	2,677	2,677		12,240	
高所作業車運転費(特殊運転手・軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	時間	0.36	1,137	409.32			
高圧ナトリウムランプ(NHF)	拡散形 NH180F・L	個	1	9,150	9,150			
計					12,236.32			
単価					12,240		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	安定器取替	LE029045HSZ1/2.4-A1相当	単位	個	数量		1	単価	13,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	安定器取替	ナトリウム灯 55W以下 0円/個	個	1	3,909	3,909			
	LED29用電源ユニット	LE029045HSZ1/2.4-A1	個	1	9,160	9,160			
	計					13,069			
	単価					13,070		円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V110W	単位	個	数量		1	単価	10,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	安定器取替	ナトリウム灯 135W以下 0円/個	個	1	4,312	4,312			
	安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)	200V 110W 高力率1灯	個	1	5,820	5,820			
	計					10,132			
	単価					10,140		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V180W	単位	個	数量	1	単価	11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	4,715	4,715		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)		200V 180W 高力率1灯	個	1	6,830	6,830		
計						11,545		
単価						11,550	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	安定器(高圧ナトリウム灯用)取替	一般高力率 200V220W	単位	個	数量	1	単価	11,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替		ナトリウム灯 180W以下 0円/個	個	1	4,715	4,715		
安定器(高圧ナトリウム灯用 一般型)		200V 220W 高力率1灯	個	1	7,170	7,170		
計						11,885		
単価						11,890	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	灯柱銘板取替	真鍮製	単位	枚	数量	1	単価	6,076
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.024	19,000	456		
	灯柱銘板	真鍮製	枚	1	5,620	5,620		
	計					6,076		
	単価					6,076	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	13,200
	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	13,200	13,200		
	計					13,200		
	単価					13,200	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	11,500	11,500		
計						11,500		
単価						11,500	円/人日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-78号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人日	数量	1	単価	19,800
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	19,800	19,800		
計						19,800		
単価						19,800	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

単-79号	交通誘導警備員 (夜間)	B	単位	人日	数量	1	単価	17,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	17,250	17,250		
計						17,250		
単価						17,250	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
管球取替	高压ナトリウムランプ 0円/個					1		2,677
電工		人	0.09	21,300		1,917		
普通作業員		人	0.04	19,000		760		
ナトリウム灯		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,677		
単価						2,677	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	管球取替	蛍光灯φ60以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2,677
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.09	21,300	1,917		
普通作業員			人	0.04	19,000	760		
蛍光灯			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,677		
単価						2,677	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
安定器取替	ナリウム灯 135W以下 0円/個					1		4,312
電工		人	0.14	21,300		2,982		
普通作業員		人	0.07	19,000		1,330		
安定器		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,312		
単価						4,312	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	安定器取替	ナリカム灯 180W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	4,715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.15	21,300	3,195		
普通作業員			人	0.08	19,000	1,520		
安定器			個	1	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,715		
単価						4,715	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
配線器具取付	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額
		カットアウトスイッチ2P15A 新設				1	4,260
電気			人	0.2	21,300		4,260
諸雑費 (まるめ)			式	1			0
計							4,260
単価							4,260 円/個

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
配線器具取付	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額
		カットアウトスイッチ2P15A 撤去(不使用)				1	852
電気			人	0.04	21,300		852
諸雑費 (まるめ)			式	1			0
計							852
単価							852 円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
自動点滅器取替	上部フックイン式 0円/個					1		2,464
電工		人	0.08	21,300		1,704		
普通作業員		人	0.04	19,000		760		
自動点滅器 (光電式)		個	1	0		0		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,464		
単価						2,464	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					10		23,150
電工		人		5	21,300	106,500		
普通作業員		人		4	19,000	76,000		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	28,800	48,960		
諸雑費 (まるめ)		式		1		40		
計						231,500		
単価						23,150	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし					10		11,580
電工		人		2.5	21,300	53,250		
普通作業員		人		2	19,000	38,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日		0.85	28,800	24,480		
諸雑費 (まるめ)		式		1		70		
計						115,800		
単価						11,580	円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m埋設	I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 めっき)	単位	本	数量		単価
					1		199,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	直線テーパーポール10m (一灯用 可変 単独)	I A 1 0 . 3 B - S (ベース埋設型 めっき)	本	1	199,000	199,000	
計						199,000	
単価						199,000	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	共同溝配線器具取付	スイッチ防爆型 新設	単位	個	数量		単価
					1		3,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	0.15	21,300	3,195	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計						3,195	
単価						3,195	円/個

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
共同溝配線器具取付	スイッチ防爆型 撤去(不使用)					1	639
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.03	21,300	639		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					639		
単価					639	円/個	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
共同溝配線器具取付	コンテナ防水型 新設					1	2,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.1	21,300	2,130		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					2,130		
単価					2,130	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
共同溝配線器具取付	コンセント防水型 撤去(不使用)					1	426
電工		人	0.02	21,300		426	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						426	
単価						426	円/個

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価
ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名					1	522
ライトバン損料	運転1時間当たり	時間	1	169		169	
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353	
計						522	
単価						522	円/時間

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00000002000
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	単位	時間	数量	1	単価 522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ライトバン損料	運転1時間当たり	時間	1	169	169	
	ガソリン	レギュラー	L	2.6	136	353	
	計					522	
	単価					522	円/時間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00000002000
	高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	単位	時間	数量	1	単価 499
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号	L	4.2	119	499	
	計					499	
	単価					499	円/時間

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00000002000
	高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	単位	時間	数量	1	単価 499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	4.2	119	499	
計						499	
単価						499	円/時間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00000002000
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	単位	時間	数量	1	単価 522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン損料		運転1時間当たり	時間	1	169	169	
ガソリン		レギュラー	L	2.6	136	353	
計						522	
単価						522	円/時間

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	単位	時間	数量		単価	
						1		522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン損料		運転1時間当たり	時間	1	169	169		
ガソリン		レギュラー	L	2.6	136	353		
計						522		
単価						522	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	高所作業車運転費(軽油)	トラック架装リフト・ムーブ(直伸・屈伸式)12m*200kg*2名	単位	時間	数量		単価	
						1		499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	4.2	119	499		
計						499		
単価						499	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン移動費	排気量1,500cc 定員5名					1	3,877
ライトバン損料	運転1時間当たり	時間	1	168		168	
運転手 (一般)		人	0.125	26,850		3,356	
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353	
計						3,877	
単価						3,877	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン移動費	排気量1,500cc 定員5名					1	3,877
ライトバン損料	運転1時間当たり	時間	1	168		168	
運転手 (一般)		人	0.125	26,850		3,356	
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353	
計						3,877	
単価						3,877	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

	人力施工表面清掃	持込 標準	単位	灯	数量	100	単価	1,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	35,250	14,100		
	普通作業員		人	1.4	28,500	39,900		
	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	4.5	12,380	55,710		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		290		
	計					110,000		
	単価					1,100	円/灯	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名					1	522
ライトバン損料	運転1時間当たり	時間	1	169		169	
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353	
計						522	
単価						522	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	灯	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人		0.5	35,250	17,625		
普通作業員		人		2.4	28,500	68,400		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間		9.1	12,380	112,658		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		817		
計						199,500		
単価						1,995	円/灯	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名					1		522
ライトバン損料	運転1時間当たり	時間	1	169		169		
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353		
計						522		
単価						522	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名					1		522
ライトバン損料	運転1時間当たり	時間	1	169		169		
ガソリン	レギュラー	L	2.6	136		353		
計						522		
単価						522	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	単位	時間	数量		単価	
						1		522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン損料		運転1時間当たり	時間	1	169	169		
ガソリン		レギュラー	L	2.6	136	353		
計						522		
単価						522	円/時間	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
	ライトバン移動費	排気量1500cc 定員5名	単位	時間	数量		単価	
						1		522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン損料		運転1時間当たり	時間	1	169	169		
ガソリン		レギュラー	L	2.6	136	353		
計						522		
単価						522	円/時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	19,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	21,300	87,330		
普通作業員			人	2.1	19,000	39,900		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	7,076	63,684		
諸雑費 (まるめ)			式	1		86		
計						191,000		
単価						19,100	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価	3,819
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.82	21,300	17,466		
普通作業員			人	0.42	19,000	7,980		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1.8	7,076	12,736		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						38,190		
単価						3,819	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
安定器取替	ナリウム灯 55W以下 0円/個	単位	個			1	3,909
電工		人	0.13	21,300		2,769	
普通作業員		人	0.06	19,000		1,140	
安定器		個	1	0		0	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						3,909	
単価						3,909	円/個

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		13,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	13,200	13,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,200			
単価					13,200	円/人日		

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	11,500	11,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					11,500			
単価					11,500	円/人日		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	19,800
交通誘導警備員 A						1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	19,800	19,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					19,800			
単価					19,800	円／人日		

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	17,250
交通誘導警備員 B						1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	17,250	17,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					17,250			
単価					17,250	円／人日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002500

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg						12,380	
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	人	0.19	31,950		6,070		
軽油	1.2号	L	4.2	119		499		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,810		5,810		
諸雑費 (まるめ)		式	1				1	
計						12,380		
単価						12,380	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,076
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	21,300	4,047			
軽油	1. 2号	L	4.2	119	499			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,530	2,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,076			
単価					7,076	円/時間		