国道 171 号松原京口地区他道路照明灯設置工事【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。

工事名工事地名	国道171号松原京口地区他道路照明灯設置工事 (自)大阪府高槻市南松原町1 (至)大阪府高槻市城北町2丁目10他			
2. 工事内容				
 発注年月 事務所名 工事 契変更工 エ事期 施工 地川・路線 	令和 4年 9月 大阪国道事務所 防災情報課 4273010005 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路維持工事 1式 155日間 自 令和 4年10月 7日 (当初) 至 令和 5年 3月10日 (0回変更) 至 年 月 日 大阪府 池田市 他 一般国道171号	12) 設計年月 13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 4年 7月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 国道171号松原京口	1地区他道路照明灯設置工事		(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
電気設備	松原京口地区							
		式	1		17, 464, 428			
道路照明設備工								
		式	1		16, 610, 988			
道路照明設備設置工								
		式	1		13, 132, 926			
道路照明灯設置	IA10.3B-C めっき(貼							単-1号
(夜間)	紙防止塗装含む)							
		基	18	356, 600	6, 418, 800			
道路照明灯設置	IA10.3B-S めっき(貼							単−2 号
(夜間)	紙防止塗装含む)							
		基	7	358, 200	2, 507, 400			
照明器具設置	KCE070-2							単−3号
(夜間)								
		台	9	153, 000	1, 377, 000			
照明器具設置	KCE100-2							単−4号
(夜間)								
		台	8	167, 000	1, 336, 000			
照明器具設置	KCE150-3							単-5号
(夜間)								
		台	8	172, 000	1, 376, 000			
引込金具設置								単-6号
(夜間)								
		組	7	7, 296	51,072			
自動点滅器設置	200V 6A (受け台共)							単-7号
(夜間)								
		個	7	9, 522	66, 654			
配管·配線工								
		式	1		2, 250, 745			
地中配線	CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケ							単-8号
(夜間)	ーブル) 2心 600V 2.0mm							
	$2\times2C$	m	868	2, 287	1, 985, 116			

工事名 国道 1	7 1 号松原京口地区他道路照明灯設置工	事	(当	初)	事業区分	電気通信設備		
	(may)	207.71	W E)/ /-	工事区分	電気設備	A destroy b	I do mot
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
屋外配線	VVRケーフ゛ル (600Vビニル絶							単-9号
(夜間)	縁ケーフ゛ル) 2心 SV 2.0m							
	m-2C	m	42	2, 315	97, 230			
屋外配線	VVRケーフ゛ル(600Vビニル絶							単-10号
(夜間)	縁ケーフ゛ル) 3心 SV 1.6m							
	m-3C	m	21	2, 319	48,699			
ケーブル接続	8mm2×3C以下 2心 Y分							単-11号
(夜間)	岐							
		箇所	10	11, 970	119, 700			
道路照明設備撤去工				,	,			
~								
		式	1		473, 434			
道路照明灯撤去	道路照明柱 350kg以下		1		110, 101			単-12号
(夜間)	EMWAIT GOORS							T 12.3
		基	8	20, 320	162, 560			
共架アーム撤去	L=800 (不使用)	坐	0	20, 320	102, 500			単-13号
(夜間)	L-800 (下反角)							平 13万
(1文 町)		本	5	6, 719	22 FOE			
	照明器具 (不使用)	4	5	6, 719	33, 595			単-14号
	思明奋兵 (个使用)							単-14万
(夜間)		++-	10	10.000	000 050			
20 10 3V / 10 V2 (4v / 24 fe)		基	13	16, 990	220, 870			.1
現場発生品運搬(電気)								内-1号
		式	1		14, 260			
産業廃棄物運搬・処理	ランプ。							内-2号
		式	1		32, 340			
産業廃棄物運搬・処理	安定器							内-3号
		式	1		9,809			
照明灯基礎撤去工								
		式	1		753, 883			
照明灯基礎撤去	φ 500×2100L				•			単-15号
(夜間)								
Chanas		筃所	8	42, 620	340, 960			

工事名	道171号松原京口地	区他道路照明灯設置工事	F	(=	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		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業土工(電気)		基礎出し,路面復旧等							内-4号
(夜間)									
			式	1		358, 593			
殼運搬処理(電気)		アスファルト殻							単-16号
(夜間)									
			m3	1	13, 170	13, 170			
殼運搬処理(電気)	:	コンクリート殻(鉄筋)							単-17号
(夜間)									
			m3	4	10, 290	41, 160			
仮設工									
			式	1		853, 440			
交通管理工									
			式	1		853, 440			
交通誘導警備員		A							単-18号
(夜間)									
			人日	21	21, 580	453, 180			
交通誘導警備員]	В			,	,			単-19号
(夜間)									
			人日	21	19, 060	400, 260			
直接工事費					,	,			
			式	1		17, 464, 428			
				_		_:, 101, 120			
			式	1		2, 928, 574			
—————————————————————————————————————			- 4	1		2,020,011			
			式	1		106, 574			
				1		100, 014			
			式	1		106, 574			
	北弗		1	1		100, 574			内-5号
理的	以其								KJ-0-2
			式			E0 007			
			工	1		53, 287			

工事名	国道171号松原京口地	区他道路照明灯設置工事	(=	乡 初)	事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
工事区分・工種	・種別・細別	規格 単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
道路照明台帳およ		// / / I		1 lbrd	E BX	<i>3</i> 7.1.77	32 BY 11 DY	内-6号
		式	1		53, 287			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2, 822, 000			
純工事費			1		2,022,000			
		式	1		20, 393, 002			
現場管理費								
		式	1		10, 677, 000			
工事原価			1		10,077,000			
		式	1		55, 806, 291			
一般管理費等								
		式	1		9, 953, 709			
		17	1		9, 900, 109			
		式	1		65, 760, 000			
消費税相当額								
		式	1		6, 576, 000			
工事費計		F.	1		6, 576, 000			
		式	1		72, 336, 000			

工事名 国道171号松原京	口地区他道路照明灯設置工事	(当 初)	事業区分	電気通信設備		
	10.16	/ / I. W 🗎))/ /	工事区分	工場製作	A 427124 \ N	I also area
工事区分・工種・種別・細別		单位 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工場製作	萱野地区						
	式	1		17, 928, 000			
工場製作工							
	式	1		17, 928, 000			
道路照明柱製作工							
	式	1		17, 928, 000			
照明共用柱 製作	10.5m φ 267.4×t6.0-						単-1号
	φ 355.6×t6.4 溶融亜						
	鉛めっき仕上げ(貼紙						
	防止・防食塗装含む) 基	9	1, 992, 000	17, 928, 000			
工場純工事費							
	式	1		17, 928, 000			
(工場製作原価)				, ,			
— 77.72×11 77.11m17							
	式	1		17, 928, 000			
電気設備				11,020,000			
TE / NEX VIII							
	式	1		3, 133, 289			
	177	1		0, 100, 203			
是阿州为欧州工							
	式	1		2, 581, 309			
道路照明設備設置工		1		2, 301, 309			
起四次为欧州区巨工							
	式	1		1, 672, 135			
道路照明灯設置	照明共用柱 400kg以上	1		1,072,133			単-2号
道路照明灯 試	/基 3基以上						平-4万
(1文月)		9	GE 070	F02 720			
四田児目 乳學	基 VCF070_0	9	65, 970	593, 730			単-3号
照明器具設置	KCE070-2						甲⁻3万
(夜間)			150.000	000 000			
	台	2	153, 000	306, 000			

工事名	国道171号松原京口地	也区他道路照明灯設置工事	F	(当	初)	事業区分	電気通信設備		
	ACTU AMENI	10.14)\/ \/ \	W/ E))/ /m²	工事区分	工場製作	A 407134 \ N	I de Tre
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
照明器具設置		KCE100-2							単-4号
(夜間)									
			台	3	167, 000	501,000			
LEDランプ。取替		NHT220相当(電源ユニット							単-5号
(夜間)		取替, 反射板撤去含む							
)	組	2	95, 210	190, 420			
引込金具設置									単-6号
(夜間)									
			組	5	6,675	33, 375			
自動点滅器設置		200V 6A (受け台共)							単−7号
(夜間)									
			個	5	9, 522	47,610			
					,	,			
			式	1		491, 553			
		CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケ		_		272,777			単-8号
(夜間)		-ブル) 2心 600V 2.0mm							
		2×2C	m	154	2, 287	352, 198			
		VVRケーフ゛ル (600V ビニル絶	in .	101	2, 20.	002,100			単-9号
(夜間)		縁ケーフ゛ル) 2心 SV 2.0m							- 0.3
(IXIFI)		m-2C	m	40	2, 315	92, 600			
		VVRケーフ゛ル (600Vビニル絶	in .	10	2,010	32,000			単-10号
(夜間)		縁ケーブル) 3心 SV 1.6m							T 10/3
(IXIII)		m-3C	m	15	2, 319	34, 785			
		8mm2×3C以下 2心 Y分	III	10	2, 013	54, 105			単-11号
(夜間)		岐							平 11 万
(不)[月])		ΨX	箇所	1	11, 970	11, 970			
	•		直別	1	11, 970	11,970			
追 路思明散佣俶去工	•								
			<u>-</u>			100 660			
)		学成四四社 0501 以工	式	1		180, 668			W 10 E
道路照明灯撤去		道路照明柱 350kg以下							単-12号
(夜間)					00.000	22.000			
24 a b a a a a a a a			基	3	20, 320	60, 960)// . a H
道路照明灯撤去		照明器具 (不使用)							単-13号
(夜間)									
			基	3	16, 990	50,970			

工事名	国道171号松原京	口地区他道路照明灯設置」	[事	(当	初)	事業区分	電気通信設備		
		IB IA		W .	\\\ 	工事区分	工場製作	A destroy b	Literat
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
引込金具撤去 (夜間)		(不使用)							単-14号
			個	2	2, 863	5, 726			
自動点滅器撤去 (夜間)		(不使用)							単-15号
			個	2	2, 381	4, 762			
現場発生品運搬(電気)								内-1号
			式	1		21,810			
産業廃棄物運搬・	処理	ランプ				,			内-2号
			式	1		23, 220			
産業廃棄物運搬・	処理	安定器				,			内-3号
			式	1		13, 220			
照明灯基礎撤去工				1		10, 220			
			式	1		217, 297			
照明灯基礎撤去 (夜間)		φ 500×2100L				=11, =0.			単-16号
			箇所	3	42, 620	127,860			
作業土工(電気) (夜間)		基礎出し,路面復旧等							内-4号
			式	1		76, 852			
殼運搬処理(電気 (夜間))	アスファルト設							単-17号
			m3	0.3	12, 930	3, 879			
殼運搬処理(電気 (夜間))	コンクリート殻(鉄筋)							単-18号
			m3	1	8, 706	8,706			
配管•配線撤去工									
			式	1		19, 656			
		VVR 2.0mm×2C		-		10,000			単-19号
V P = 1. 47			m	12	1,092	13, 104			

工事名	国道171号松原京口地	也区他道路照明灯設置	工事	(票	i 初)	事業区分	電気通信設備		
 工事区分・工種	. 4£ P.U	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	工場製作 数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種 屋外配線撤去	* 作里方门 * 祁田方门	7兄16 VVR 1.6mm×3C	早1世	数里	- 早畑	並 領		並領境例	単-20号
(夜間)		VVK 1.0mm \ 3C							单-20万
(牧间)				C	1 000	G EEO			
 工場製品輸送工			m	6	1, 092	6, 552			
上									
			式	1		64, 300			
 輸送工			10	1		04, 300			
平前 た ユ									
			式	1		64, 300			
	,			1		01,000			内-5号
(夜間)									30.5
(1/2104)			式	1		64, 300			
						5 1, 000			
			式	1		487, 680			
交通管理工						,			
			式	1		487,680			
交通誘導警備員		A							単-21号
(夜間)									
			人日	12	21, 580	258, 960			
交通誘導警備員		В							単-22号
(夜間)									
			人日	12	19, 060	228, 720			
直接工事費									
			式	1		3, 133, 289			
共通仮設費									
11 S-2 F-28			式	1		918, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			_15						
ルフまま			式	1		918, 000			
純工事費									
			式			4 051 000			
			工	1		4,051,289			

工事名	国道171号松原京口地	区他道路照明灯設置	匚事	(필	i 初)	事業区分 工事区分	電気通信設備 工場製作		
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
現場管理費						-			
(式	1		2, 757, 000			
(現場原価)									
			式	1		6, 808, 289			
工事原価			14	1		0,000,203			
7 // 1/100									
			式	1		24, 736, 289			

歩掛使用年月

2022. 09

2022. 09

一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)

第 1号内訳書

							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 20.0k							
	m以下 1.1t超1.5t以下							
		回	1	14, 260	14, 260			
合 計								
					14, 260			

歩掛使用年月

2022. 09

2022. 09

一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 2号内訳書

							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 35.0k							
	m以下 0.1t以下							
		旦	1	20, 340	20, 340			
処分費 (t)								
		t	0. 01	1, 200, 000	12, 000			
合 計								
					32, 340			
		-						

歩掛使用年月

2022. 09

2022. 09

一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 3号内訳書

							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
現場発生品・支給品運搬	グレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km							
	以下 0.1t以下							
		回	1	4, 689	4, 689			
処分費 (t)								
		t	0.064	80,000	5, 120			
A =1								
合 計					0.000			
					9, 809			

一式当たり内訳書

作業士 第 4号内訳書 (夜間	工(電気) 引)	·	7	7,7,7,1			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
浦装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用							
And the second of the Land of	A	m	99	771. 2	76, 348			
i装版破砕積込(小規模土	: 全ての費用 							
工)		O	22	9 979	74, 976			
 末掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 2	33	2, 272	14, 916			
NI/EI V	上班 工品以外(小规模) 主 () 負用							
		m 3	8.6	2, 934	25, 232			
 里戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	o	9,0	2,001	20,202			
		m 3	9.3	5, 486	51, 019			
手生クラッシャーラン	RC-30							
		m 3	1.7	1, 150	1, 955			
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン							
	RC-30 全ての費用							
		m 2	33	1, 059	34, 947			
写生細粒度アスコン(13)(夜								
間割増)								
長層(歩道部)	 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)							
《僧(少坦明)	1. 4m木個(1層目9十四日上9月30mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満)							
	7° ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	33	2, 852	94, 116			
	7 7 1 1 1 1 2 E C 3 3 7 1			2,002	0 1, 110			
合 計								
					358, 593			

2022. 09

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 5号内訳書	r/ / r/w.g						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 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
技術員								
		人	1. 75	30, 450	53, 287			
合 計								
					53, 287			

歩掛使用年月

2022. 09

2022. 09

一式当たり内訳書

道路照明台帳および同附図修正費

第 6号内訳書

							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
技術員								
		人	1. 75	30, 450	53, 287			
A 31								
合 計					50,007			
					53, 287			
								<u> </u>

2022. 09

一式当たり内訳書

現場発生品運搬(電気)

第 1号内訳書	L L III 是版(电 AV)						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 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
現場発生品・支給品運搬	ルーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 35.0km以下 0.5t超0.8t以下							
		旦	1	21,810	21, 810			
合 計								
					21, 810			

2022. 09

一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 2号内訳書	LKWEM ZZ						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 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
現場発生品・支給品運搬	ルーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0km以下 0.1t以下							
		回	1	11, 220	11, 220			
処分費 (t)								
		t	0.01	1, 200, 000	12,000			
合 計					23, 220			

歩掛使用年月

2022. 09

2022. 09

一式当たり内訳書

産業廃棄物運搬・処理

第 3号内訳書

							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
現場発生品・支給品運搬	グレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 20.0km以下 0.1t以下							
		回	1	11, 220	11, 220			
処分費 (t)								
		t	0.025	80,000	2,000			
合 計								
П Н1					13, 220			

2022. 09

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 4号内訳書 (夜間	1)						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	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	21	771. 2	16, 195			
舗装版破砕積込(小規模土	全ての費用							
工)								
		m 2	7	2, 272	15, 904			
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用							
		m 3	1.8	2, 934	5, 281			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用							
		m 3	2.1	5, 486	11, 520			
再生クラッシャーラン	RC-30							
		m 3	0.5	1, 150	575			
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン							
	RC-30 全ての費用							
		m 2	7	1, 059	7, 413			
再生細粒度アスコン (13) (夜	,			2, 111	.,			
間割増)								
1.7 1.7 1.7								
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)							
次值(夕 <i>运即)</i>	40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満)							
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	7	2, 852	19, 964			
	/ /// TR 0 主での負別	111 2	'	2,002	13, 304			
合 計								
					76, 852			
					10, 852			

一式当たり内訳書

道路照明柱輸送費

単価使用年月 第 5号内訳書 (夜間) 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1.000-00000002500 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 仮設材等(鋼矢板、H形鋼 関東·中部·近畿 51.5km 12m以内 、覆工板、敷鉄板等)の運 | 深夜早朝割増 無 6.8 7,956 54, 100 仮設材等の積込み,取卸し 積込み,取卸し(片道分) 6.8 10, 200 1,500 合 計 64, 300

単価使用年月

歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額	2022. 09 1.000-00000002710 単価 356,600 摘要
	356, 600
	,,,,,,
40, 640	
237, 000	
53, 400	
9, 640	
1, 406	
3, 780	
8, 750	
1, 980	
356, 596	
250,000	円/基
350, 600	口/ 基
	53, 400 9, 640 1, 406 3, 780 8, 750

単価使用年月

		1 火車	半価衣			步掛使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
単-2号	道路照明灯設置 (夜間)	IA10.3B-S めっき (貼紙防止塗装含む)	単位	基	数量	1	単価 358, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯	建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無					
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)	基	1	40, 640	40, 640	
			本	1	241, 000	241, 000	
貼紙防止塗	装	工場塗装					
			m 2	1	53, 400	53, 400	
ポール内ジ	ョイントボックス	SB-902B22-N(単相用)					
46 m -	L. I. M. Image II.		個	1	7, 150	7, 150	
管理番号札	• 灯柱銘板取付						
管理番号札		シート式	枚	2	703	1, 406	
			枚	1	3, 780	3, 780	
灯柱銘板		真鍮製					
18 12			枚	1	8, 750	8, 750	
グリスキャ	ップ	M 2 4					
			個	4	495	1, 980	
	計					358, 106	
	単価					330, 100	
	子					358, 200	円/基

1	次単価表	¥
1	次単価を	支

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00000002710

						労務調整係数	1. 000	-00000002710
単一3号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	単位	台	数量		単価	
						1		153, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取作	付	照明器具取付 新設 持込						
			台	1	33, 970	33, 970		
LED道路	照明灯具(建電協型)	KCE070-2						
			台·本	1	119,000	119, 000		
	計							
						152, 970		
	単価							
						153, 000	円/台	ो

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-4号	照明器具設置 (夜間)	KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	167, 000
			単位	数量	単価	金額		i
照明器具取	付	照明器具取付 新設 持込	台	1	33, 970	33, 970		
LED道路	照明灯具(建電協型)	KCE100-2	П	1	33, 310	33, 310		
			台·本	1	133, 000	133, 000		
	計					166, 970		
	単価					167, 000	円/台	î

単価使用年月

10个画式					事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-000000	02710	
単一5号	照明器具設置 (夜間)	KCE150-3	単位	台	数量	1	単価	172, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	Ę
照明器具取	付	照明器具取付 新設 持込						
			台	1	33, 970	33, 970		
LED道路	照明灯具 (建電協型)	KCE150-3						
			台·本	1	138, 000	138, 000		
	計					454.050		
						171, 970		
	単価					172, 000	円/台	
							1 47	

単価使用年月

1 八十						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
単-6号	引込金具設置 (夜間)		単位	組	数量	1	単価 7,296
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピン碍子ラ	ック取付	ピン碍子ラック 新設					
			個	1	5, 727	5, 727	
配電線用架	線金具(低圧ラック)	電力・JR規格品(RL-O)					
			個	1	198	198	
自在バンド		I B T – 4 0 8					
			個	1	750	750	
ターミナル	キャップ	22mm(厚鋼用)					
			個	1	621	621	
	計						
						7, 296	
	単価						
						7, 296	円/組

単価使用年月

1 八十						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
単-7号	自動点滅器設置 (夜間)	200V 6A (受け台共)	単位	個	数量	1	単価 9,522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器	取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付)新設					
			個	1	4, 762	4, 762	
自動点滅器	(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A					
			個	1	2, 640	2, 640	
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	2, 120	2, 120	
	計					9, 522	
	単価					0.500	
						9, 522	円/個

1次単価表

単位

単位

m

m

数量

1

1

CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケーフ゛ル) 2心 600V 2.0mm2×2C

規格

管内配線 20mm以下 新設

600V CV 2mm2 2心

地中配線

(夜間)

計

単価

ケーブル及び電線配線

名称

C V ケーブル (600 V 架橋ポリケーブル)

単-8号

	単価使用年月	2022.	
	歩掛使用年月	2022.	09
	労務調整係数	1.000	-00000002710
数量		単価	
	1		2, 287
単価	金額		摘要
2, 183	2, 183		
104	104		
	2, 287		

円/m

2,287

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一9号	屋外配線 (夜間)	VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケープル) 2心 SV 2.0mm-2C	単位	m	数量	1	単価	2, 315
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及	が電線配線 ブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	管内配線 20mm以下 新設 VV-R(SV) 2.0mm -2C	m	1	2, 183	2, 183		
VVR	ファン (① 〇 〇 〇 〇 〇 一 一 アルロルボア ・ ファン)	VV K(SV) 2. Ullilli 20	m	1	132	132		
	計					2, 315		
	単価					2, 315	円/m	

1次単価表

単位

単位

m

m

数量

1

1

VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル) 3心 SV 1.6mm-3C

管内配線 20mm以下 新設

VV-R(SV) 1.6mm -3C

規格

屋外配線

(夜間)

計

単価

名称

VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)

単-10号

ケーブル及び電線配線

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710		
数量	1	単価	2, 319	
単価	金額		摘要	
2, 183	2, 183			
136	136			
	2, 319			

2,319

円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
ケーブル接続 単一11号 (夜間)	8mm2×3C以下 2心 Y分岐	単位	箇所	数量	1	単価 11,970
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心					
		箇所	1	6, 348	6, 348	
接続材料	レジ゙ン注入形 YO (Y分岐)	40		5,000	5,000	
		組	1	5, 620	5, 620	
計					11 000	
					11, 968	
単価					44.05	FT / Arte-Tr
					11, 970	円/箇所

1次単価表	
-------	--

単位

単位

基

基

数量

1

道路照明柱 350kg以下

割増あり 1.3無

高さ:GL8~12m 重量:350kg以下

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710		
数量	1	単価	20, 320	
単価	金額		摘要	
20, 320	20, 320			

計

道路照明灯撤去

名称

(夜間)

単-12号

道路照明灯撤去

単価

i価使用年月	2022. 09
掛使用年月	2022. 09

20, 320

20, 320

2022. 09

円/基

					労務調整係数 1.000-000000		-00000002710	
単-13号	共架アーム撤去 (夜間)	L=800 (不使用)	単位	本	数量	1	単価	6, 719
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
腕金取付		腕金900mm以下 撤去(不使用)						
			本	1	6, 719	6, 719		
	計							
						6, 719		
	単価							
						6, 719	円/本	\$

1	次単	価表
1	1/\ 1 	-ш-1Х

単価使用年月	2022. 09
	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00000002710

					刀伤帆笠床奴	1.000	00000002710
道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (不使用)	単位	基	数量	1	単価	16, 990
	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
1	照明器具取付 撤去(不使用) 持込						
		台	1	16, 990	16, 990		
計							
					16, 990		
単価					10.000		
					16, 990	円/ 基	
	(夜間) 名称 寸	名称 規格 財 照明器具取付 撤去(不使用) 持込	(夜間) 単位 名称 規格 単位 財務具取付撤去(不使用)持込 台	(夜間) 単位 基 名称 規格 単位 数量 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 台 1 計 計	(夜間) 単位 基 数量 名称 規格 単位 数量 単価 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 台 1 16,990 計 計	(夜間) 単位 基 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 照明器具取付 撤去(不使用) 持込 台 1 16,990 16,990 計 16,990 16,990	道路照明灯撤去 (夜間) 照明器具 (不使用) 単位 基 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 所明器具取付 撤去(不使用) 持込 台 1 16,990 16,990 計 上 1 16,990 16,990

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09

2 101 00/10 1 / 0	
学	1 000-00000002710

						労務調整係数	1. 000-00000002710	
単-15号	照明灯基礎撤去 (夜間)	φ 500×2100L	単位	箇所	数量	1	単価	42, 620
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り						
			m 3	0. 499	85, 400	42, 614. 6		
	計							
						42, 614. 6		
	単価							
						42, 620	円/箇所	

単位

単位

m 3

m 3

m3

数量

1

1

アスファルト殻

5.0km以下 全ての費用

規格

舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り

殻運搬処理(電気) (夜間)

計

単価

名称

単-16号

処分費 (m3)

殼運搬

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710			
数量	1	単価	13, 170		
単価	金額		摘要		
6, 116	6, 116				
7,050	7, 050				
	13, 166				

円/m3

13, 170

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-17号	殼運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殼(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	10,000
	h the	10.46	兴仕	₩. 目.	114 /m²	1		10, 290
殻運搬	名称	規格 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	単位	数量	単価	金額		摘要
放連掀		有り 18.5km以下 全ての費用						
			m 3	1	4, 179	4, 179		
処分費(m:	3)							
			m 3	1	6, 110	6, 110		
	計							
						10, 289		
	単価							
						10, 290	円/m	3

21,580

21,580

円/人日

1 次単価表						2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002500		
単-18号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人目	数量	1	単価	21,580
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	f員A		人日	1	21, 580	21, 580		
	計							

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002500	
単-19号	交通誘導警備員 (夜間)	В	単位	人日	数量	1	単価	10.060
		規格	単位	数量	単価	金額		19,060 摘要
交通誘導警備員 B								
			人日	1	19, 060	19, 060		
	計					19, 060		
単価								
	平1					19, 060	円/人	、日

単価使用年月

参考資料(1)

		参与具件(I <i>)</i>			歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 1. 000-00000002710	
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価 40,640	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工							
		人	5	39, 680	198, 400		
普通作業員							
		人	4	35, 191	140, 764		
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]	4.9 t 吊						
		日	1.7	39, 520	67, 184		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		52		
計·							
					406, 400		
単価							
					40, 640	円/基	

参考資料(1)

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-00000002710

					力伤训登休奴	1.000-00000002710	
照明用テーパーポール(鋼製)(建電 協型)10m埋設	IA10. 3B-C(ベース埋設型 めっき)	単位	本	数量	1	単価 237,000	
	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 連接)	IA10. 3B-C (ベース埋設型 めっき)						
		本	1	237, 000	237, 000		
計							
					237, 000		
単価							
					237, 000	円/本	

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1. 000-00000002710 管理番号札 • 灯柱銘板取付 単価 単位 枚 数量 1 703 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 人 0.02 35, 191 703 計 703 単価 円/枚 703

単位

単位

本

本

IA10.3B-S(ベース埋設型 めっき)

IA10. 3B-S (ベース埋設型 めっき)

規格

照明用テーパーポール(鋼製)(建電

協型) 1 0 m埋設

計

単価

名称

直線テーパーポール10m(一灯用 可変 単独)

	L		
		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
	数量	1	単価 241,000
数量	単価	金額	摘要
1	241, 000	241,000	
		241, 000	
		241, 000	円/本

照明器具取付 新設 持込

規格

バスケット型 12m×200kg×2名

照明器具取付

高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]

計

単価

電工

普通作業員

諸雑費(まるめ)

名称

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1.000-00000002710 数量 単価 単位 台 10 33,970 単位 数量 単価 金額 摘要 人 4. 1 39,680 162,688 人 2.1 35, 191 73,901 時間 103,050 9 11,450 式 1 61 339, 700 33,970 円/台

to the Mental	/	
杂老您 乳。	(1)	
参考資料	(\perp)	

					刀伤帆歪床奴	1.000 00000002710
LED道路照明灯具(建電協型)	KCE070-2	単位	台·本	数量	1	単価 119,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明器具 (建電協型)	KCE070-2					
		台	1	119,000	119, 000	
計						
					119, 000	
)V (77						
単価					119, 000	円/台·本

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00000002710

					方務調整係級	1.000-00000002710	
LED道路照明灯具(建電協型)	KCE100-2	単位	台·本	数量	1	単価 133,000)
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LED道路照明器具(建電協型)	KCE100-2						
		台	1	133, 000	133, 000		
計					133, 000		
単価							
平 伽					133, 000	円/台·本	

参考資料(1)						2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE150-3	単位	台·本	数量	1	単価 138,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ED道路照明器具(建電協型)	KCE150-3					
		台	1	138, 000	138, 000	
計					138, 000	
単価					138, 000	円/台·本
					133,000	132 H 1

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

					労務調整係数	1. 000-00000002710		
ピン碍子ラック取付	ピン得子ラック 新設	単位	個	数量	1	単価	5, 727	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工	774.	1 1-22	7,1	1 Ilea			1112	
* 12 16 24 17		人	0. 1	39, 680	3, 968			
普通作業員								
		人	0.05	35, 191	1, 759			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計								
рі					5, 727			
					,			
単価								
					5, 727	円/個		

単価使用年月

参考資料	(1)

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1.000-00000002710

					労務調整係数	1. 000	-00000002710
自動点滅器取付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付)新設	単位	個	数量		単価	
					10		4, 762
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
		人	1. 2	39, 680	47, 616		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計							
					47, 620		
)V/ (re-							
単価					4.500		
					4, 762	円/個	1

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	09 -00000002710
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2, 183
	規格	単位	数量	単価	金額		
電工							
		人	5. 5	39, 680	218, 240		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		60		
計							
H1					218, 300		
単価							
±+ ım					2, 183	円/m	ı

2022. 09

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-00000002710

					刀伤帆歪床奴	1.000 00000002710
C V ケーブル (600 V 架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2/亡	単位	m	数量	1	単価 104
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 2心					
		m	1	104	104	
計						
					104	
単価						
					104	円/m

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-00000002710

					刀伤帆歪床数	1.000 00000002710
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 2.0mm -2C	単位	m	数量	1	単価 132
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁シースケーブル	V V - R (S V) 2. 0 mm 2心					
		m	1	132	132	
計						
					132	
)\\ /m						
単価					132	 円/m
					102	114/

参考資料	(1)

					方務調整係級	1.000 0	10000002710
VVRケーブル (600Vビニル絶 縁ケーブル)	VV-R(SV) 1.6mm -3C	単位	m	数量	1	単価	136
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 1. 6 mm 3心						
		m	1	136	136		
71							
計					136		
単価							
平 山					136	円/m	

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-00000002710

					刀汤剛歪你数	1.000 00000002710
低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	単位	箇所	数量	1	単価 6,348
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
		人	0. 16	39, 680	6, 348	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					6, 348	
単価						
					6, 348	円/箇所

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

					労務調整係数	1. 000-00000002710	
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価 20,320	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工							
		人	2. 5	39, 680	99, 200		
普通作業員							
		人	2	35, 191	70, 382		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊						
		日	0.85	39, 520	33, 592		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		26		
計							
н					203, 200		
単価							
					20, 320	円/基	

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

			労務調整係数	1. 000-00000002710		
腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価 6,719
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
		人	0. 125	39, 680	4, 960	
普通作業員						
		人	0.05	35, 191	1, 759	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計					. 510	
					6, 719	
単価					6, 719	円/本
					0,719	

単価使用年月 2022. 09 2022. 09 歩掛使用年月

				労務調整係数	1. 000-00000002710
照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価 16,990
	単位	数量	単価		摘要
7,2516					7,121
	人	2. 05	39, 680	81, 344	
	Α.	1 05	35 101	36, 950	
バスケット型 12m×200kg×2名	7	1.00	33, 191	30, 930	
, , , , , <u>, , , , , , , , , , , , , , </u>					
	時間	4. 5	11, 450	51, 525	
	式	1		81	
				169 900	
				103, 300	
				16, 990	円/台
	照明器具取付 撤去(不使用) 持込 規格 バスケット型 12m×200kg×2名	規格 単位 人 バスケット型 12m×200kg×2名	単位 台 規格 単位 数量 人 2.05 人 1.05 バスケット型 12m×200kg×2名 時間 4.5	単位 台 数量 規格 単位 数量 単価 人 2.05 39,680 人 1.05 35,191 バスケット型 12m×200kg×2名 時間 4.5 11,450	照明器具取付 撤去(不使用) 持込 単位 台 数量 単価 金額

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

					力勞調登係数	1.000-00000002000
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 1,200,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ナトリウムランプ処分費	(株)ジェイ・エム・アール					
		t	100	1, 200, 000	120, 000, 000	
計					120, 000, 000	
					120,000,000	
単価					1, 200, 000	円/ t

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

2022. 09

					労務調整係数	1. 000-00000002000
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 80,000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安定器処分費	(株) 浜田					
		t	100	80, 000	8, 000, 000	
計						
					8, 000, 000	
単価						
- IIM					80,000	円/ t

参考資料	(1)
/ // / /	` — /

					万務調整係数	1.000	-000000002710
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	単位	m 3	数量	1	単価	85, 400
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける						
		m 3	1	85, 400	85, 400		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					85, 400		
単価							
					85, 400	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量		単価	
						100		7, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト殻処分	} 費	大阪アスコン共同企業体(日本道路㈱)	m 3	100	7, 050	705, 000		
	計					705, 000		
	単価					7, 050	円/r	n 3

参考資料	(1)
	` ,

					另務調整係数	1.000-00000002710	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 110
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート殻(鉄筋)処分費	リサイクル (協)						
		m 3	100	6, 110	611, 000		
計							
<u>π</u> Ι					611, 000		
単価							
÷+ IIII					6, 110	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002500
交通	通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価 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

単位

人日

交通誘導警備員B

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000								
数量	1	単価	19, 060							
単価	金額		摘要							
19, 057	19,057									
19,007	19,007									
	3									
	19, 060									
	19, 060	円 <i>/丿</i>	√目							

参考资料 (9)

	参考資料(2)							2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710	
	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	11, 450	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特	殊)								
			人	0.2	40, 937	8, 187			
軽油		1. 2号							
			L	4. 2	136	571			
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, 690	2, 690			
諸雑費(ま	るめ)								
			式	1		2			
	31								
	計					11, 450			
	単価								
						11, 450	円/時	計間 一	

1 %出年

			単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-00000					
単一1号	照明共用柱 製作	10.5m φ267.4×t6.0-φ355.6×t6.4 溶融亜鉛めっせ上げ (貼紙防止・防食塗装含む)	単位	基	数量	1	単価	1, 992, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明共用柱								
			基	1	1, 991, 400	1, 991, 400		
	計					1, 991, 400		
						1, 991, 400		
	単価					1, 992, 000	円/基	
						, ,		

2022. 09

単価使用年月

1次単価表

	I 次単価表						歩掛使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09		
						労務調整係数		0000002710	
単-2号	道路照明灯設置 (夜間)	照明共用柱 400kg以上/基 3基以上	単位	基	数量		単価	a5 050	
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		65,970 摘要	
標識柱設置			- 単位		- 単畑			- 100 安	
7,147,121,51	V1111								
			基	1	42, 900	42, 900			
ポール内ジ	ョイントボックス	SB-902B22-N (単相用)							
			/1723		7.150	7.150			
答理釆早却	• 灯柱銘板取付		個	1	7, 150	7, 150			
日生田力化	人) 11工业11亿4人 [1]								
			枚	2	703	1, 406			
管理番号札		シート式							
灯柱銘板		真鍮製	枚	1	3, 780	3, 780			
为性動似		具郷袋							
			枚	1	8,750	8, 750			
グリスキャ	ップ	M 2 4							
			個	4	495	1, 980			
	計								
	ΡI					65, 966			
	単価								
						65, 970	円/基		
				<u> </u>					

						労務調整係数	-00000002710	
単一3号	照明器具設置 (夜間)	KCE070-2	単位	台	数量		単価	
						1		153, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取作	付	照明器具取付 新設 持込						
			台	1	33, 970	33, 970		
LED道路	照明灯具(建電協型)	KCE070-2						
			台·本	1	119,000	119, 000		
	計							
						152, 970		
	単価							
						153, 000	円/台	ो

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710	
単-4号	照明器具設置 (夜間)	KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	167, 000	
	」 名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
照明器具取	+	照明器具取付 新設 持込							
			台	1	33, 970	33, 970			
LED道路	照明灯具 (建電協型)	KCE100-2							
			台·本	1	133,000	133, 000			
	計								
						166, 970			
	単価								
						167, 000	円/台	ì	

2022. 09

単価使用年月

1次単価表

	Ⅰ火単価表							9
								00000002710
単一5号	LEDランプ取替 (夜間)	NHT220相当(電源エニット取替, 反射板撤去含む)	単位	組	数量	1	単価	95, 210
	_	規格	単位	数量	 単価	金額		
管球取替	- H 11	高圧ナトリウムランプ0円/個	1 122	<i></i>	1 11004			1147
安定器取替		水銀灯 300W×1以下 0円/個	個	1	4, 978	4, 978		
女是的双官		/小数/A 300m~1/A 1 0円/ 個						
			個	1	13,000	13, 000		
反射板撤去								
灯具付属品	取替	ナトリウム灯灯具部品 0円/個						
			個	0. 167	8, 767	1, 464. 08	3	
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	0.46	11, 450	5, 267		
LEGA: LAMP-	R(道路照明用)	LDFS 110N-R			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			,_					
			組	1	70, 500	70, 500		
	計							
						95, 209. 08	3	
	11/ free							
	単価					95, 210	円/組	
						30, 210	1 1/ //20	·

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710	
単一6号	引込金具設置 (夜間)		単位		組	数量	1	単価	6, 675
		規格	単位		数量	単価	金額		摘要
ピン碍子ラッ		ピン碍子ラック 新設				. ,,			,,,,,
			個		1	5, 727	5, 727		
配電線用架線	泉金具(低圧ラック)	電力・JR規格品(RL-O)							
			個		1	198	198		
自在バンド		IBT-408							
			個		1	750	750		
	計						6, 675		
	単価								
							6, 675	円/組	1

2022. 09

単価使用年月

1次単価表

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710	
単一7号	自動点滅器設置 (夜間)	200V 6A (受け台共)	単位	個	数量	1	単価	9, 522
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自動点滅器	取付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付)新設						
			個	1	4, 762	4, 762		
自動点滅器	(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A						
			個	1	2,640	2, 640		
1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	2, 120	2, 120		
	計					9, 522		
						9, 322		
	単価					9, 522	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00000002710

						労務調整係数	1. 000	-00000002710
単-8号	地中配線 (夜間)	CVケーブ ル(600V架橋ボ リケーブ ル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	2, 287
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及	び電線配線	管内配線 20mm以下 新設						
			m	1	2, 183	2, 183		
CVケーブ	ル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心						
			m	1	104	104		
	計							
	司					2, 287		
	単価							
						2, 287	円/m	

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
坐 麥調敷	1 000-00000002710

						万務調整係 数	1.000-00000002710
単一9号	屋外配線 (夜間)	VVRケーブ゙ル(600Vビニル絶縁ケーブ゙ル) 2心 SV 2.0mm-2C	単位	m	数量		単価
						1	2, 315
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ァーブル及び	び電線配線	管内配線 20mm以下 新設					
			m	1	2, 183	2, 183	
V R ケー	ブル(600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R (SV) 2. 0mm -2C					
			m	1	132	132	
	計						
						2, 315	
	単価						
						2, 315	円/m

1次単価表

単位

単位

m

m

数量

1

1

VVRケーフ゛ル(600Vビニル絶縁ケーフ゛ル) 3心 SV 1.6mm-3C

管内配線 20mm以下 新設

VV-R(SV) 1.6mm -3C

規格

屋外配線

(夜間)

計

単価

名称

VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)

単-10号

ケーブル及び電線配線

	単価使用年月	2022.	09	
	歩掛使用年月	2022. 09		
	労務調整係数	1.000	-00000002710	
数量		単価		
	,		0.010	
	1		2, 319	
単価	金額		摘要	
2, 183	2, 183			
136	136			

2,319

円/m

2, 319

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710
単-11号	ケーブル接続(夜間)	8mm2×3C以下 2心 Y分岐	単位	箇所	数量	1	単価 11,970
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧電力ケ	ーブル接続処理	8mm2×3C以下 2心	箇所	1	6, 348	6, 348	
接続材料		レジ ン注入形 YO (Y分岐)	組	1	5, 620	5, 620	
	計					11, 968	
	単価					11, 970	円/箇所

1	次単価表
---	------

						万万两正 小奴	1.000 00000002110
単-12号	道路照明灯撤去 (夜間)	道路照明柱 350kg以下	単位	基	数量	1	単価 20,320
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯檐	散去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無					
			基	1	20, 320	20, 320	
	計					20, 320	
						20, 320	
単価						20, 320	円/基
						20, 020	111/ 25

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

1 000-0000002710

						労務調整係数	1. 000-00000002710	
単-13号	道路照明灯撤去 (夜間)	照明器具 (不使用)	単位	基	数量	1	単価	16, 990
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取作	\	照明器具取付 撤去(不使用) 持込						
			台	1	16, 990	16, 990		
	計							
						16, 990		
	単価							
						16, 990	円/基	-

						力伤神罡怵奴	1.000-00000002710
単-14号	引込金具撤去 (夜間)	(不使用)	単位	個	数量	1	単価 2,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ピン碍子ラッ	ック取付	ピン碍子ラック 撤去(不使用)					
			個	1	2,863	2, 863	
	計						
						2, 863	
	単価						
						2, 863	円/個

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

						労務調整係数	1. 000	-00000002710
単-15号	自動点滅器撤去 (夜間)	(不使用)	単位	個	数量	1	単価	2, 381
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自動点滅器取	対付 (ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 撤去(不使用)						
			個	1	2, 381	2, 381		
	計							
						2, 381		
	単価							
						2, 381	円/作	固

単価使用年月	2022. 09
	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00000002710

						方務調整係級	1.000-00000002710
単-16号	照明灯基礎撤去 (夜間)	φ 500×2100L	単位	箇所	数量	1	単価 42,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り					
			m 3	0. 499	85, 400	42, 614. 6	
	計					42, 614. 6	
						42, 014. 0	
	単価					42, 620	円/箇所
						,	

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09

2022. 09	
1 000 0000000271	Λ

					労務調整係数	1.000-	-00000002710
殼運搬処理(電気) (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	12, 930
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	8 340	8 340		
3)		m o	1	0, 540	0, 340		
		m 3	1	4, 582	4, 582		
計							
					12, 922		
単価					19 020	m /	,
	(夜間) 名称 3)	(夜間)	(夜間) 単位 単位 名称 規格 単位 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 8.0km以下 全ての費用 m 3	(夜間) 単位 m3 単位 数量 無数版破砕機械積込(小規模土工)有り 8.0km以下全ての費用 m3 1 m3 1 計	Yeb Ma 数量 数量 単位 数量 単価 翻 数量 単価 翻 数量 単価 翻 数量 単価 翻 数量 単価 和 和 和 和 和 和 和 和 和	単位 m3 数量 1	設運搬処理(電気) (夜間)

1 火単恤表	1	単価表	次単位
--------	---	-----	-----

						万務調整係 数	1.000	-00000002710
単-18号	殼運搬処理(電気) (夜間)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	0.700
						1		8, 706
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	2, 596	2, 596		
処分費(m:	3)							
			m 3	1	6, 110	6, 110		
	計							
						8, 706		
単価								
						8, 706	円/m	3

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00000002710

						另務調整係 数	1. 000-00000002710	
単-19号	屋外配線撤去 (夜間)	VVR 2.0mm×2C	単位	m	数量	1	単価 1.00	ne
		規格	単位	数量	単価	金額	1,09 摘要	
ケーブル及び		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	- 単位		- 平1111	並似	100分	
			m	1	1,092	1, 092		
	計					1, 092		
						1,092		
	単価					1, 092	円/m	

単価使用年月

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-					
単-20号	屋外配線撤去 (夜間)	VVR 1.6mm×3C	単位	m	数量	1	単価	1, 092
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び	電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1, 092	1, 092		
	計					1, 092		
	単価					1, 092	円/m	

						歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1. 000-000000			
単-21号	交通誘導警備員 (夜間)	A	単位	人目	数量	1	単価	21, 580	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備	備員A								
			人目	1	21, 580	21, 580			
	1								
						21, 580			
	単価								
						21, 580	円/人	、目	

2022. 09

1次単価表							2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002500	
交通誘導警備員 (夜間)	В	単位	人目	数量	1	単価	19, 060	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
備員 B								
71		人日	1	19, 060	19, 060			
計 					19, 060			
単価					10,060	m / A		
					19,000	117 /	Н	
	(夜間) 名称 請員 B	交通誘導警備員 (夜間) B 名称 規格 請員 B 計	交通誘導警備員 (夜間) B 単位 名称 規格 単位 前員 B 人日	交通誘導警備員 (夜間) B 単位 人日 名称 規格 単位 数量 前員B 人日 1 計 計	交通誘導警備員 (夜間) B 単位 人日 数量 名称 規格 単位 数量 単価 前員 B 人日 1 19,060 計 計	交通誘導警備員 (夜間) B 単位 人日 数量 名称 規格 単位 数量 単価 金額 計 人日 1 19,060 19,060	交通誘導警備員 (夜間) B 単位 人日 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 計 人日 1 19,060 19,060 単価 1 19,060 19,060	

-/-> - /- > \/ > \/-> \/-> \/-> \/-> \/-> \/-> \/-> \/-	/ .	\
参考資料	(1)
麥	(I	,

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 9 2022.09 9 3 1.000-00000002710

					刀伤帆歪你奴	1.000	00000002710
標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 3基以上 有 有	単位	基	数量		単価	
					1		42, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱設置 (片持式)	400kg以上 設置手間						
		基	1	42, 895. 71	42, 895		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					42, 900		
単価							
					42, 900	円/基	

					単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-0000002710			
管理番号札・灯柱銘板取付		単位	枚	数量	1	単価	5	703
名称	規格	単位	数量	単価	金額			
普通作業員								
		人	0. 02	35, 191	703			
計					703			
単価					703	円/杉	ir.	
					103	77 1	K.	

	参考資	資料 (1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002710	
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価 33,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
		人	4. 1	39, 680	162, 688	
普通作業員		,,	1.1	,	102, 000	
		人	2. 1	35, 191	73, 901	
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	11, 450	103, 050	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		61	
計						
					339, 700	
単価					33, 970	円/台
					35,511	137 E

119,000

単価使用年月

円/台·本

2022. 09

	参考資料 (1) 							2022. (2022. (1. 000-	
LED道路照明灯	「具(建電協型)	KCE070-2		単位	台·本	数量	1	単価	119, 000
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
. E D道路照明器具(建電協型	<u>1</u>)	KCE070-2		台	1	119, 000	119,000		
計							119, 000		

単価

					歩掛使用年月 2022 労務調整係数 1.00		09 -00000002710
LED道路照明灯具(建電協型)	KCE100-2	単位	台·本	数量	1	単価	133, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
LED道路照明器具(建電協型)	KCE100-2						
		台	1	133, 000	133, 000		
計							
					133, 000		
単価							
+- IIII					133, 000	円/台	·本

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

					労務調整係数	1. 000-00000002710
管球取替	高圧ナトリウムランプ0円/個	単位	個	数量	1	単価 4,978
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
# \Z \L\ \W \D		人	0.09	39, 680	3, 571	
普通作業員						
		人	0.04	35, 191	1, 407	
ナトリュウム灯				,	,	
		個	1	0	0	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
		八	1		0	
計						
					4, 978	
単価						
					4, 978	円/個

- 48 -

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

					労務調整係数	1. 000-00000002710
安定器取替	水銀灯 300W×1以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価 13,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
普通作業員		人	0. 23	39, 680	9, 126	
百进仆未具						
		人	0.11	35, 191	3, 871	
安定器						
諸雑費 (まるめ)		個	1	0	0	
明祚負(よるの)						
		式	1		3	
計						
					13, 000	
単価						
					13, 000	円/個

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

						一 歩 掛 使 用 年 月	1. 000-00000002710	
	灯具付属品取替	ナトリウム灯灯具部品 0円/個	単位	個	数量	1	単価	8, 767
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		//218	1 122	7,1	1 1100			3772
			人	0. 15	39, 680	5, 952		
普通作業員	1				·			
			人	0.08	35, 191	2, 815		
ナトリウ	ム灯 灯具部品							
			個	1	0	0		
諸雑費(き	まるめ)							
			式	1		0		
	計							
						8, 767		
	単価					0.505		
						8, 767	円/個	

- 50 -

参考資料(1)

単位

単位

時間

式

時間

数量

0.2

4.2

1

_____ バスケット型 12m×200kg×2名

バスケット型 12m×200kg×2名

1. 2号

規格

高所作業車[トラック架装・伸縮ブ

名称

高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]

計

単価

ーム]

運転手(特殊)

諸雑費(まるめ)

軽油

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000						
数量	1	単価	11, 450					
単価	金額		摘要					
40, 937	8, 187							
136	571							
2, 690	2, 690							
	2							
	11, 450							
	11, 450	円/問	等間					

参考資料(1) 単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1.000-00000002710 ピン碍子ラック取付 ピン碍子ラック 新設 個 数量 単価 単位 1 5,727 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 電工 人 0.1 39,680 3,968 普通作業員 人 0.05 35, 191 1,759 諸雑費 (まるめ) 式 0 1 計 5, 727 単価 円/個 5,727

4, 762

単価使用年月

円/個

2022. 09

4,762

参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-	
自動点滅器(ポール取付)新設	単位	個	数量	10	単価	4, 762
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	人	1. 2	39, 680	47, 616		

	式	1	4	
計				
			47, 620	
単価				_

自動点滅器取付(ポール取付)

名称

電工

諸雑費 (まるめ)

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	09 -00000002710
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,183 摘要
電工							
		人	5. 5	39, 680	218, 240		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		60		
計							
					218, 300		
単価							
					2, 183	円/m	1

					刀切响走小妖	1.000	00000002110
C V ケーブル (600 V 架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	104
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 2心						
		m	1	104	104		
計							
					104		
単価							
					104	円/n	1

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-0000002710

					刀分叫歪爪奴	1.000	00000002110
VVRケーブル (600Vビニル絶縁ケーブル)	VV-R(SV) 2.0mm -2C	単位	m	数量	1	単価	132
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
600Vビニル絶縁シースケーブル	V V - R (S V) 2. 0 mm 2心						
		m	1	132	132		
計							
<u>.</u> .					132		
単価							
IIM					132	円/m	
•							

参考資料	(1)
<i>></i>	\ _ /

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 9 2022.09 9 3 1.000-00000002710

					另務調整係 数	1.000-0	00000002710
VVRケーブル(600Vビニル絶 縁ケーブル)	VV-R(SV) 1.6mm -3C	単位	m	数量	1	単価	136
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 1.6mm 3心						
		m	1	136	136		
a l							
計					136		
)V (***							
単価					136	円/m	

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1. 000-00000002710

低圧電力ケーブル接続処理 8mm2×3C以下 2心 単価 箇所 単位 数量 1 6,348 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 電工 人 0.16 39,680 6, 348 諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 6,348 単価 円/箇所 6,348

参考資料(1)

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

					労務調整係数	1. 000-00000002710		
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価 20,320		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工								
			2. 5	20, 690	00.200			
普通作業員		人	2. 0	39, 680	99, 200			
		人	2	35, 191	70, 382			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊							
		日	0.85	39, 520	33, 592			
諸雑費 (まるめ)			0.00	50,020	33,302			
		式	1		26			
計								
БI					203, 200			
単価								
					20, 320	円/基		

参考資料(1)

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

					労務調整係数	1. 000-00000002710		
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 16,990		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工								
		人	2. 05	39, 680	81, 344			
普通作業員								
		人	1.05	35, 191	36, 950			
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	4. 5	11, 450	51, 525			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		81			
計								
					169, 900			
単価								
, ,,,,,,					16, 990	円/台		

参考資料(1) 単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1.000-00000002710

	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 撤去(不使用)						
			単位	個	数量		単価	
						1		2, 863
善 子	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 05	39, 680	1, 984		
普通作業員			7	0.00	33,000	1, 301		
			人	0. 025	35, 191	879		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	=1							
	11					2, 863		
						2,803		
	単価							
						2, 863	円/個	<u> </u>
			+				-	

参考資料	(1)
少~~~~	(I /

						万務調整係 数	1.000	-00000002710
自動点滅器取	付(ポール取付)	自動点滅器(ポール取付) 撤去(不使用)	単位	個	数量	10	単価	0.001
						10		2, 381
名利	尔	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.6	39, 680	23, 808		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		2		
計								
						23, 810		
単価								
						2, 381	円/個	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1, 200, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
すトリウムランプ。処分費	(株) ジェイ・エム・アール						
		t	100	1, 200, 000	120, 000, 000		
計							
					120, 000, 000		
単価							
					1, 200, 000	円/ t	t

121, 47/4 41 21	/ .	`
参考資料	/ 1	١
	\ I	,
~/ J 🚾 🗆 🗆	\ _	- /

					万務調整係 級	1.000	-000000002000
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
					100		80,000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定器処分費	(株)浜田						
		t	100	80,000	8, 000, 000		
計							
					8,000,000		
単価						_ ,	
					80, 000	円/ t	

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09

					労務調整係数	1. 000-00000002710
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	単位	m 3	数量		単価
	17.11				1	85, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける					
		m 3	1	85, 400	85, 400	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					85, 400	
単価						
					85, 400	円/m3

単価使用年月

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 582
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト殻処分費	リサイクル (協)	m 3	100	4, 582	458, 200		
計					458, 200		
単価					4, 582	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	09 -00000002710
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価	6, 110
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート殼(鉄筋)処分費	リサイクル (協)						
		m 3	100	6, 110	611, 000		
計					611, 000		
					611,000		
単価					6, 110	円/m	ı 3

2022. 09

参考資料	(1)
	\ _ /

					方務調整係製	1.000	-00000002710
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100		1,092
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
		人	2. 75	39, 680	109, 120		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		80		
함							
					109, 200		
単価							
平 仰					1,092	円/m	1

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 学発調整係数 1,000-0000002500

					另務調整係数	1.000-	000000002500
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 51.5km 12m以内 深夜早朝割増 無	単位	t	数量	1	単価	7, 956
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 60kmまで						
		t	1	7, 956	7, 956		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					7, 956		
単価							
					7, 956	円/ t	

参考資料	(1)
少~~~~	(I /

						1.000-	-00000002500
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	1,500
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00000002500	
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価 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							
中国					21, 580	円/人目	

参考資料(1)					単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 労務調整係数 1. 000-00000002500		
交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	19, 060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
E通誘導警備員 B							
		人	1	19, 057	19, 057		
5雑費 (まるめ)			1	13,001	13, 031		
		式	1		3		
計							
H					19, 060		
単価					19, 060	円/人	
					19,000	16/ /	. н

参考资料(9)

参考資料(2)						単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-000		
	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	11, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特	子殊)							
			人	0. 2	40, 937	8, 187		
軽油		1. 2号						
			L	4. 2	136	571		
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	2,690	2, 690		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		2		
	21							
	計					11, 450		
	単価							
						11, 450	円/時	計間 一