積 算 内 訳 書

					大阪府府民文化部	
年度			Н31		日本万国博覧会記念公園事務所	単独
1	契	約	番	号	2019-10-004812	
-	Ľ	事	名	称	日本万国博覧会記念公園 西地区屋外照明設	備改修工事
-	Ľ	事	場	所	吹田市千里万博公園地内	
ڻ A	竣	工入	又期	は 限	令和 元年 8月 1日 ~ 令和 2年 2月28F	∃
Ē	沂	要	日	数	******	
- -	Ľ	事	種	別	電気工事	
建	設	リサ	イク	ル法	その他の工作物に関する工事(土木工事等)	
ſ	蒲			考		

	西地区屋外照明	設備の改修工事一式		2/2
設				
計				
大				
要				
訍	計 金額	金	63, 418, 680	円
消	貨費税抜き金額	金	58, 721, 000	円
	取引に係る消費 税及び地方消費 税の額	金	4, 697, 680	円

電気

一般建築改修一般工事1ヶ所

名 称	数量		金額(円)	計 (円)	備考
直接工事費					
日本万国博覧会記念公園西	一式		44, 246, 291		
			, ,		
小計				44, 246, 291	
共通仮設費				11, 210, 201	
日本万国博覧会記念公園西	一式		1, 448, 565		
B 不 刀 田 団 見 五	Δ.Υ.		1, 110, 000		
小計				1, 448, 565	
現場管理費				1, 446, 303	
	一式		0.007.005		
日本万国博覧会記念公園西	— <u>X</u>		6, 087, 965		
小計				6, 087, 965	
	_, _;				
一般管理費等	一式			6, 938, 179	99 70/
経費計 	_4 <u>-</u>			14, 474, 709	32. 7%
工事価格	一式			58, 721, 000	
消費税等相当額	一式				工事価格×8%
総工事費 No. 1	一式	+ 55 55		63, 418, 680	

	内訳	1		[] /L / [] TITLE = -	•	•
名 称	摘要	数量		日本月国時見云 記念公園 西地区屋外照明 歌進北後工事		
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(H計算)	43,916,307		
	処分費等	一式	(F手入力)	329,984		
小計			(A手入力)	44,246,291		
共通仮設費		一式	(I計算)	1,172,565		
共通仮設費積上げ分		一式	(G手入力)	276,000		
小計				1,448,565		
現場管理費		一式	(J計算)	6,087,965		
小計				6,087,965		
一般管理費を	- 除く小計			51,782,821		
			(A+I+G+J-E-J5)			(A+I+G+J)
一般管理費等(補正分	·除く)	13. 36%	51,782,821	6,918,184	(A+I+G+J-E-J5)	51,782,821
	(補正分)	0.04%	51,782,821	20,713		
			(小計)	6,938,897		
		数値処理		-718	数値処理前 工事価格→	58,721,718
小計		数值処理後小計		6,938,179		

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
F地区第1駐車場屋外照明								
			1			21, 341, 558		
: W. C. 1910 C. A. 19710				式				
F地区園路屋外照明			1			22, 904, 733		
			1	눛		22, 301, 100		
計								
						44, 246, 291		

5地区第1駐車場屋外照明				T	
名称	数量	単位	金額	備	考
全外照明設備			00 505 050		
	1	式	20, 725, 878		
 数去工事					
	1		615, 680		
計		式			
ĦΤ			21, 341, 558		
			21, 011, 000		

電気設備工事 科目別	川内訳							3
西地区園路屋外照明								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
屋外照明設備			1	式		21, 807, 233		
撤去工事			1	式		1, 097, 500		
計				17		22, 904, 733		

西地区第1駐車場		屋外照明設備		, ,			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
LED屋外灯 A	HF700W相当×8灯 13.5m		4	基	3, 465, 000	13, 860, 000	代価表 0005
駐車場照明柱施工 費			4	箇所	80, 100	320, 400	代価表 0006
外灯開閉器盤	1-02~1-05		4	面	834, 900	3, 339, 600	代価表 0015
西第1駐車場屋外キ ュービクル改修			1	式		631, 000	代価表 0016
フェンス	1350×1200 取り外しさや管方式		16	箇所	55, 100	881, 600	代価表 0017
フェンス	1600×1200 取り外しさや管方式		8	箇所	59, 400	475, 200	代価表 0018
フェンス基礎	$300\times300\times400$		24	基	7, 580	181, 920	代価表 0019
駐車場外灯盤基礎	1000×700×100		4	基	7, 140	28, 560	代価表 0021
駐車場外灯基礎	1000×1000×2300		4	基	205, 600	822, 400	代価表 0020
アスファルト舗装撤去・ 復旧	駐車場		1	式		162, 334	別紙 00-0001
アスファルト運搬・処分 費	駐車場		1	式		22, 864	別紙 00-0002
<u></u>						20, 725, 878	

西地区第1駐車場	屋外照明	撤去工事					·
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
散去屋外灯A	HID1000W×6 ポ−ル25m		4	基	38, 500	154, 000	代価表 0032
散去駐車場外灯分 電盤			4	面	14, 400	57, 600	代価表 0033
散去フェンス	1100×1200		1	箇所	2, 080	2, 080	代価表 0036
散去フェンス	2100×1200		8	箇所	3, 990	31, 920	代価表 0037
去	1000×1000×1000		4	基	77, 800	311, 200	代価表 0041
フェンス基礎撤去	200×300×400		16	基	3, 680	58, 880	代価表 0042
} 						615, 680	

西地区園路屋外照	明		屋外照明設備					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
600V耐燃性ポリエチレ ン絶縁電線(EM-IE)				26	m	400	10, 400	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケープル平形 EM-EEF		井		1	m	420	420	
EM-CEケーブ [*] ル	3.5mm2- 3C ピット・ラ	尺井		1	m	750	750	
EM-CEケーブ [*] ル	3.5mm2-3C 管内			121	m	880	106, 480	
EM-CEケーブ*ル	3.5mm2- 3C FEP内(P			750	m	810	607, 500	
EM-CEケーブ*ル	22mm2- 3C ピット・ラ	F 井		1	m	2, 010	2, 010	
DV電線	2mm -3R			16	m	93. 6	1, 497	
EM-CPEEケーフ*ル	1.2-3P 架空			15	m	600	9, 000	代価表 0001
メッセンシ゛ャーワイヤー	14mm2			35	m	450	15, 750	
既設CPEVケーブル	1.2-3P 架空			20	m	440	8, 800	代価表 0002
薄鋼電線管 (C)	露出配管(塗装有) 2	25 mm		24	m	2, 040	48, 960	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 2	22mm		79	m	2, 460	194, 340	
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 1	.6mm		1	m	830	830	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 1	6mm		1	m	1, 020	1, 020	
金属製 可とう電線管(F) (ピニル被覆有)	(30) エキスパンション用き	辛		19	m	2, 510	47, 690	

西地区園路屋外界	照明	屋	外照明設備					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)			631	m	900	567, 900	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(40)			58	m	1, 050	60, 900	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(65)			282	m	1, 400	394, 800	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(80)			282	m	1, 640	462, 480	
ステンレス製 プルボックス WP形	150× 150× 100			12	個	8, 540	102, 480	
ステンレス製 プルボックス WP形	250× 250× 150			19	個	20, 100	381, 900	
ステンレス製 プルボックス WP形	300× 300× 200			4	個	28, 500	114, 000	
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 2方出			1	個	2, 370	2, 370	
引留金物				1	個	5, 100	5, 100	代価表 0003
ポール先端キャッフ	T .			4	個	5, 320	21, 280	代価表 0004
LED屋外灯 B	HF250W相当 灯具のみ			6	台	67, 100	402, 600	代価表 0007
LED屋外灯 C	HF250W相当 ポール取付形			2	台	124, 400	248, 800	代価表 0008
LED屋外灯D	HF250W相当 4.5m			27	基	195, 300	5, 273, 100	代価表 0009
LED屋外灯76N	HF250W相当 4.5m			25	基	234, 000	5, 850, 000	代価表 0010
既設LED防犯灯 再取付け				7	台	3, 990	27, 930	代価表 0011

西地区園路屋外照	明	屋外照明設備					
名 称	摘	要 数	量	単位	単 価	金 額	備考
自動点滅器	光電式 200V	5A	1	個	10, 200	10, 200	
端子台 3P100A			1	個	28, 100	28, 100	代価表 0012
電灯分電盤	自然文化園北口		1	面	282, 100	282, 100	代価表 0013
小 灯開閉器盤	1-01		1	Ti I	695, 000	695, 000	代価表 0014
接地極 銅覆鋼棒打込式)	$14~\phi \times 1.5$ m		1	か所	5, 260	5, 260	
接地極埋設標	金属製		1	枚	8, 270	8, 270	
注車場外灯盤基礎	1000×700×100		1	基	7, 140	7, 140	代価表 0021
外灯基礎 (残土処分以外の 土工事含む)	ホ°-ル高 4.5m~5.5m		47	基	51, 800	2, 434, 600	
小灯基礎 (既設基礎流用)	700×700×1300		5	基	71, 700	358, 500	代価表 0022
小 灯基礎はつり	600×600×500		5	基	6, 310	31, 550	代価表 0023
上工事	園路		1	式		289, 800	別紙 00-0003
里設標識シート	3.5倍長(W)150		708	m	340	240, 720	
浅土運搬・処分費			1	式		726, 880	別紙 00-0004
スファルト舗装撤去・ 复旧	園路		1	式		1, 311, 036	別紙 00-0005
スファルト運搬・処分	園路		1	式		239, 983	別紙 00-0006

西地区園路屋外界			屋外照明設備							
名 称	摘	要	数	量	単位	単(ш	金 額	備考	ŕ
设備処分費	園路			1	式			167, 007	別紙 00-0007	
計					10			21, 807, 233		

西地区園路屋外照	明	撤去工事			撤去工事	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	27	m	50	1, 350	
600V ポリエチレンケーブ ル撤去	3.5mm2-2C 管 内 再使用しない	91	m	80	7, 280	
600V ポリエチレンケーブ ル撤去	再使用しない	10	m	90	900	
DV電線 撤去	8mm2 -2R 1径間10m相当 (再使用無し)	262	m	140	36, 680	
DV電線 撤去	2.0mm -2F 1径間10m相当 (再使用無し)	293	m	90	26, 370	
メッセンシ [*] ャーワイヤー 撤去	8mm2 (再使用無し)	33	m	70	2, 310	
メッセンシ゛ャーワイヤー 撤去	14mm2 (再使用無し)	262	m	80	20, 960	
薄鋼電線管 撤去	(C19) 再使用しない	9	m	250	2, 250	
取外しCPEVケーブル	1. 2-3P 架空	33	m	170	5, 610	代価表 0028
プルボックス撤去	150× 150× 100 再使用しない	7	個	1, 020	7, 140	
撤去パトライト		3	個	1, 190	3, 570	代価表 0029
撤去ベル		3	個	1, 140	3, 420	代価表 0030
撤去押しボタン		2	個	490	980	代価表 0031
照明器具 LED 撤去	ブ [*] ラケットライト 露出形 250×90	4	個	990	3, 960	
照明器具 HID灯 撤去	直付 200W, 250W (再使用無し)	12	台	2, 330	27, 960	

電気設備上									11
西地区園路屋外照		撤去工事				撤去工事			
名 称	摘要	数	量	単位	単 価	金 額	備	青 考	
照明器具 HIDポール灯 撤去	250W T4.5~5.5 (再使用無し)		18	台	14, 100	253, 800			
撤去屋外灯A	HID1000W×6 ポ−ル25m		1	基	38, 500	38, 500	代価表	0032	
撤去フェンス	1100×1200		2	箇所	2, 080	4, 160	代価表	0036	
撤去フェンス	2100×1200		2	箇所	3, 990	7, 980	代価表	0037	
屋外灯用鋼管柱 撤去	人力 8m以下 再使用なし		18	本	7, 190	129, 420			
屋外灯用鋼管柱 撤去	人力 6m以下 再使用なし		3	本	5, 400	16, 200			
撤去駐車場外灯分 電盤			1	面	14, 400	14, 400	代価表	0033	
撤去北口ブレーカ	MCCB3P100/75AT		1	個	4, 350	4, 350	代価表	0034	
撤去北口電灯分電 盤			1	面	11, 900	11, 900	代価表	0035	
ポール基礎撤去	500×500×1100		3	基	49, 500	148, 500	代価表	0039	
外灯基礎撤去	600×600×1300		4	基	49, 500	198, 000	代価表	0040	
駐車場外灯基礎撤 去	1000×1000×1000		1	基	77, 800	77, 800	代価表	0041	
フェンス基礎撤去	200×300×400		4	基	3, 680	14, 720	代価表	0042	
取外しLED防犯灯			17	台	1, 590	27, 030	代価表	0038	
計				Н		1, 097, 500			

电 式設 加 上 西地区第1 駐車場		屋外照明設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備考
アスファルト舗装撤去・ 復旧	駐車場	1	式		162, 334	別紙 00-0001
カッター切断(舗装面))	コンクリート 厚さ100以下 手動式	40.8	m	630	25, 704	
アスファルト 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	2.03		6, 070	12, 322	
アスファルト舗装 機械運搬	往復 人 力 表層のみ	1	一式	35, 800	35, 800	
アスファルト舗装 車道	密粒アスファルト t 50+粗粒アスファルト t 50	20. 3	m²	4, 360	88, 508	代価表 0025
計·					162, 334	
アスファルト運搬・処分 費	駐車場	1	式		22, 864	別紙 00-0002
アスファルト処分費		4.8	t	3, 055	14, 664	
とりこわし 発生材運搬	g゚ンプトラック 4t積級 パックホウ0.28m3 アスファルト類 DID区間有り 12.0km以下	2	m3	4, 100	8, 200	代価表 0024
計					22, 864	

電気設備工事 別紙明細

西地区園	路屋外照			屋外照明設備						
名	称	摘	Ę	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
土工事		園路			1	式		289, 800	別紙 00-0003	
根切り		つぼ,布掘り 深さ2.5m程度			230	m3	510	117, 300		
埋戻し(B		- 発生土			230	m3	750	172, 500		
村口	+							289, 800		
残土運搬					1	式		726, 880	別紙 00-0004	
残土処分		尼崎			44	m3	2, 520	110, 880		
建設発生		ダンプトラック 2t積級 バックホウ0.13m3 土砂 DID区 60.0km以下	間有り		44	m3	14, 000	616, 000		
計	†							726, 880		

西地区園路屋外照	明	屋外照明設備				
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
アスファルト舗装撤去・ 復旧	園路	1	式		1, 311, 036	別紙 00-0005
カッター切断(舗装面))	コンクリート 厚さ100以下 手動式	586	m	630	369, 180	
アスファルト 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	16. 8	m3	6,070	101, 976	
7377ルト舗装 車道	密粒プスファルト t 50+粗粒プスファルト t 50	168	m²	4, 360	732, 480	代価表 0025
73.77小舗装 幾械運搬	往復 500㎡未満 表層のみ	1	一式	107, 400	107, 400	
計					1, 311, 036	
アスファルト運搬・処分 費	園路	1	式		239, 983	別紙 00-0006
アスファルト処分費		39. 4	t	3, 055	120, 367	
発生運搬費	f゙ンプトラック 2t積級 バックホウ0.13m3 アスファルト類 DID区間有り 11.0km以下	16. 8		7, 120	119, 616	代価表 0027
11					239, 983	

電気設備工事 別紙明細

西地区園路屋外所	照明		屋外照明設備					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
設備処分費	園路			1	式		167, 007	別紙 00-0007
産業廃棄物処分費	ł .			1	式		212, 761	
スクラップ控除				1	式		▲ 45, 754	
計							167, 007	

改	修												
	名 称	摘 罗	T C	単位	数 量	乗率	単 価	金	額	平対象			考
		1. 2-3P 架空		m	1				600		代価表	0001	
01	EM-FCPEEケープ*ル	1.2 mm- 3P		m	1	1. 1	141		155. 1				
02	雑材料		7	<01	1	0.03	155. 1		4. 65				
03	電工		r	人	0. 01	1	24, 600		246	0			
04	普通作業員			人	0.005	1	22, 400		112	0			
	その他			式	1	0. 25	358		89. 5				
	計								607. 25				
	既設CPEVケーフ・ル	1.2-3P 架空		m	1				440		代価表	0002	
01	電工			人	0. 01	1	24, 600		246	0			
02	普通作業員			人	0.005	1	22, 400		112	0			
	その他			式	1	0. 25	358		89. 5				
	ii l								447. 5				

代価表 ^{改修}

改												
NO		摘	要	単 位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象	*110		考
	引留金物			個	1			5, 100		代価表	0003	
01	引留金物			les l	1	1	1, 990	1, 990				
02	雑材料				1	0.02	1, 990	39.8				
03	電工			K01	0. 1	1	24, 600	2, 460	0			
	その他			式	1	0.25	2, 460	615				
	計							5, 104. 8				
	ポール先端キャップ			個	1			5, 320		代価表	0004	
01	ポール先端キャップ				1	1	2, 210	2, 210				
02	雑材料			VO1	1	0.02	2, 210	44. 2				
03	電工			K01	0. 1	1	24, 600	2, 460	0			
	その他			式	1	0. 25	2, 460	615				
	計							5, 329. 2				

改	修										
NO		摘要	単 位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象		考	
		HF700W相当×8灯 13.5m	基	1			3, 465, 000		代価表	0005	
01	LED屋外灯 A	HF700W相当×8灯 13.5m		1	1	3, 297, 000	3, 297, 000				
02	雑材料		K01	1	0. 02	3, 297, 000	65, 940				
03	電工		人 人	3. 336	1	24, 600	82, 065. 6	0			
	その他		式	1	0. 25	82, 065. 6	20, 516. 4				
	計						3, 465, 522				
	駐車場照明柱施工 費		箇所	1			80, 100		代価表	0006	
01	パンザーマスト (施工費)	14m	本	1	1	80, 100	80, 100				
	計						80, 100				
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			·				

改	修										
NO		摘 要	単位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象	*110		考
		HF250W相当 灯具のみ	台	1			67, 100		代価表	0007	
01		HF250W相当 灯具のみ		1	1	56, 700	56, 700				
02	雑材料		K01	1	0. 02	56, 700	1, 134				
03	電工		人	0. 304	1	24, 600	7, 478. 4	0			
	その他		式	1	0. 25	7, 478. 4	1, 869. 6				
	計						67, 182				
		HF250W相当 ポール取付形	台	1			124, 400		代価表	8000	
01		HF250W相当 ボール取付形		1	1	112, 000	112, 000				
02	外灯取付バンド		個	2	1	430	860				
03	雑材料		K01+K0	1	0.02	112, 860	2, 257. 2				
04	電工		人	0.304	1	24, 600	7, 478. 4	0			
	その他		式	1	0. 25	7, 478. 4	1, 869. 6				
	in t		1				124, 465. 2				

改	修									
	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象		李
	LED屋外灯 D	HF250W相当 4.5m	基	1			195, 300		代価表 0009	
01	LED屋外灯 D	HF250W相当 4.5m		1	1	136, 000	136, 000			
02	雑材料		K01	1	0.02	136, 000	2, 720			
03	電工		人	1.84	1	24, 600	45, 264	0		
	その他		式	1	0. 25	45, 264	11, 316			
	## I						195, 300			
		HF250W相当 4.5m	拼	1			234, 000		代価表 0010	
01		HF250W相当 4.5m		1	1	174, 000	174, 000			
02	雑材料		K01	1	0. 02	174, 000	3, 480			
03	電工		. 人	1.84	1	24, 600	45, 264	0		
	その他		式	1	0. 25	45, 264	11, 316			
	<u> </u>						234, 060			

改	修									
ΝO		摘	要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平対象	
	既設LED防犯灯 再取付け			台	1			3, 990		代価表 0011
01	電工			人	0. 13	1	24, 600	3, 198	0	
	その他			式	1	0. 25	3, 198	799. 5		
	1 4							3, 997. 5		
	端子台 3P100A				1			28, 100		代価表 0012
01	端子台 3P100A			個	1	0. 38	2, 350	893		
02	雑材料			K01	1	0. 02	893	17. 86		
03	電工			人	0. 885	1	24, 600	21, 771	0	
	その他			式	1	0. 25	21, 771	5, 442. 75		
	計							28, 124. 61		

改	修											
NO		摘	要	単 位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象			考
	電灯分電盤	自然文化園北口		面	1			282, 100		代価表	0013	
01	電灯分電盤	自然文化園北口		,,,,,	1	1	195, 000	195, 000				
02	雑材料			***	1	0. 02	195, 000	3, 900				
03	電工			K01	2. 708	1	24, 600	66, 616. 8	0			
	その他			式	1	0. 25	66, 616. 8	16, 654. 2				
	#H							282, 171				
	外灯開閉器盤	1-01		面	1			695, 000		代価表	0014	
01	外灯開閉器盤	1-01			1	1	654, 000	654, 000				
02	雑材料			K01	1	0. 02	654, 000	13, 080				
03	電工			人	0.908	1	24, 600	22, 336. 8	0			
	その他			式	1	0. 25	22, 336. 8	5, 584. 2				
	# 			1				695, 001				

修	1							,	1
名 称	摘	要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平対象	
外灯開閉器盤	1-02~1-05		面	1			834, 900		代価表 0015
外灯開閉器盤	1-02~1-05		jHj	1	1	732, 000	732, 000		
雑材料				1	0. 02	732, 000	14, 640		
電工			K01	2. 872	1	24, 600	70, 651. 2	0	
その他			式	1	0. 25	70, 651. 2	17, 662. 8		
計							834, 954		
西第1駐車場屋外キューt*クル改修			式	1			631, 000		代価表 0016
西第1駐車場屋外キューt*クル改修				1	1	631, 000	631, 000		
計							631, 000		
									

改	修										
NO	名 称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平対象			考
	フェンス	1350×1200 取り外しさや管方式	箇所	1			55, 100		代価表	0017	
01	フェンス	1350×1200 取り外しさや管方式		1	1	45, 600	45, 600				
02	雑材料		K01	1	0. 02	45, 600	912				
03	電工		人 人	0. 287	1	24, 600	7, 060. 2	0			
	その他		式	1	0. 23	7, 060. 2	1, 623. 84				
	計						55, 196. 04				
	フェンス	1600×1200 取り外しさや管方式	箇所	1			59, 400		代価表	0018	
01	フェンス	1600×1200 取り外しさや管方式		1	1	48, 200	48, 200				
02	雑材料		K01	1	0. 02	48, 200	964				
03	電工		人	0. 34	1	24, 600	8, 364	0			
	その他		式	1	0. 23	8, 364	1, 923. 72				
	Ēļ.		1				59, 451. 72				
				_							

女修									
0 名 称	摘	要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平対算	VIII V
フェンス基礎	300×300×400		基	1			7, 580		代価表 0019
外灯基礎 (残土処分以外の +工事会な)	庭園灯		基	1	1	7, 580	7, 580		
土工事含む)							7, 580		
駐車場外灯基礎	1000×1000×2300								代価表 0020
部上中·物/下月 至1使	1000×1000×2300		基	1			205, 600		1020
コンクリート工事	型枠(一般用)	(m²)		9. 2	1	8, 450	77, 740		
コンクリート工事	コンクリート (生コン人	.力打設) (m3)		2. 3	1	33, 100	76, 130		
コンクリート工事	割栗地業	(m3)		0. 144	1	7, 370	1, 061. 28		
土工事	機械堀方 バックホウ 0.28m3		m3	10	1	2, 090	20, 900		
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.28m3		m3	7. 456	1	4, 000	29, 824		
-							205, 655. 28		

_	八川八								20
	修								
NO		摘	要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	#XXXX 備 考
	駐車場外灯盤基礎	1000×700×100		基	1			7, 140	代価表 0021
01	コンクリート工事	型枠(一般用)	(m²)		0, 34	1	8, 450	2, 873	
02	コンクリート工事	コンクリート(生コン人)	力打設)(m3)		0.07	1	33, 100	2, 317	
03		防水モルタル 15㎜厚	(m²)		0.88	1	2, 220	1, 953. 6	_
	∄ -							7, 143. 6	
	外灯基礎 (既設基礎流用)	700×700×1300		基	1			71, 700	代価表 0022
01	コンクリート工事	型枠(一般用)	(m²)		3. 64	1	8, 450	30, 758	_
02	コンクリート工事	コンクリート(生コン人)	力打設)(m3)		0. 63	1	33, 100	20, 853	
03	土工事	機械堀方 バックホウ 0.28m3		m3	3. 75	1	2, 090	7, 837. 5	
04	土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.28m3		m3	3. 07	1	4, 000	12, 280	_
	# 							71, 728. 5	

改	修							
NO		摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平対象 備 考
	外灯基礎はつり	600×600×500	基	1			6, 310	代価表 0023
01	コンクリート基礎はつり	600×600×500H	m3	0. 18	1	35, 100	6, 318	
	<u></u>						6, 318	
		A SHA COT						(h/m++
	発生材運搬	タ`ンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 アスファルト類 DID区間有り 12.0km以下	m3	1			4, 100	代価表 0024
	とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウO.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 12.0km以下	m3	1	1	4, 100	4, 100	
	計						4, 100	

改	修									
ΝO		摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平対算	*110	考
	アスファルト舗装 車道	密粒アスファルト t 50+粗粒アスファルト t 50	m²	1			4, 360		代価表	0025
01	アスファルト混合物 敷きならし	厚さ 5cm 特に狭い場所 人力	m²	1	1	840	840			
02	アスファルト混合物 締固め	特に狭い場所 人力	m²	1	1	260	260			
03	粗粒度アスコン	厚 50 車道 材料費のみ	m²	1	1	1, 500	1, 500			
04	密粒度アスコン	厚 50 車道 材料費のみ	m²	1	1	1,530	1, 530			
05	プライムコート散布	手間のみ	m²	1	1	27	27			
06	タックコート散布	手間のみ	m²	1	1	7	7			
07	プ ライムコート	材料費のみ	m²	1	1	160	160			
08	タックコート	材料費のみ	m²	1	1	45	45			
	in E						4, 369			
	交通誘導警備員B	スポット	人・目	1			13, 800		代価表	0026
01	交通誘導警備員B		人	1	1	11, 100	11, 100	0		
	その他		式	1	0. 25	11, 100	2, 775			
	1						13, 875			

改	修							
NO		摘要	単 位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象 備 考
	とりこわし 発生運搬費	f ^ ンプ トラック 2 t 積級 ハ * ックホウO. 13m3 アスファルト類 DID区間有り 11. 0km以下 f * ンプ * トラック 2 t 積級		1			7, 120	代価表 0027
01	とりこわし 発生材運搬	ダンプ トラック 2t積級 バックホウO. 13m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1	1	7, 120	7, 120	_
	11						7, 120	

摍	法										
NO		摘 要	単位	数量	乗率	単 価	金 額	平対象			考
	取外しCPEVケーブル	1. 2-3P 架空	m	1			170		代価表	0028	
01			人	0.01	0. 4	24, 600	98. 4	0			
02	普通作業員		人	0.005	0. 4	22, 400	44. 8	0			
	その他		式	1	0. 25	143. 2	35. 8				
	計		1			1	179				
	撤去パトライト		個	1			1, 190		代価表	0029	
01	電工		人	0. 13	0.3	24, 600	959. 4	0			
	その他		式	1	0. 25	959. 4	239. 85				
	計						1, 199. 25				
	撤去ベル		個	1			1, 140		代価表	0030	
01	電工		人	0. 124	0.3	24, 600	915. 12	0			
	その他		式	1	0. 25	915. 12	228. 78				
	計		I				1, 143. 9				

代価表 _{物±} 31

撤	去									
ΝO		摘	要	単 位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象	
	撤去押しボタン			個	1			490		代価表 0031
01	電工			人	0, 054	0.3	24, 600	398. 52	0	
	その他			式	1	0, 25	398. 52	99. 63		
	計							498. 15		
	撤去屋外灯A	HID1000W×6 ポール251	m		1			38, 500		代価表 0032
01	電工			基人	0.846	1	24, 600	20, 811. 6	0	
02	電工			人	1.042	0.3	24, 600	7, 689. 96	0	
03	普通作業員			人	0. 348	0. 3	22, 400	2, 338. 56	0	
	その他			式	1	0. 25	30, 840. 12	7, 710. 03		
	THE STATE OF THE S							38, 550. 15		
				_						

撤	去												
NO		称	摘	要	単 位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象			考
	撤去駐車場外 電盤	卜灯分			面	1			14, 400		代価表	0033	
01	電工				人	2. 344	0.2	24, 600	11, 532. 48	0			
	その他				式	1	0, 25	11, 532. 48	2, 883. 12				
	計								14, 415. 6				
	撤去北口ブレー	一力	MCCB3P100/75AT		個	1			4, 350		代価表	0034	
01	電工				人	0, 708	0. 2	24, 600	3, 483. 36	0			
	その他				式	1	0. 25	3, 483. 36	870. 84				
	計								4, 354. 2				
	撤去北口電灯 盤	「分電			面	1			11, 900		代価表	0035	
01	電工				人	1. 942	0.2	24, 600	9, 554. 64	0			
	その他				式	1	0. 25	9, 554. 64	2, 388. 66				
	計				1				11, 943. 3				

撤	撤去										
NC		摘要	単 位	数 量	乗率	単 価	金 額	平対象			与
	撤去フェンス	1100×1200	箇所	1			2, 080		代価表	0036	
01	電工		人	0. 23	0.3	24, 600	1, 697. 4	0			
	その他		式	1	0. 23	1, 697. 4	390. 4				
	11						2, 087. 8				
	撤去フェンス	2100×1200	箇所	1			3, 990		代価表	0037	
01	電工		人	0. 44	0.3	24, 600	3, 247. 2	0			
	その他		式	1	0. 23	3, 247. 2	746. 85				
	1	3, 994. 0									
	取外しLED防犯灯		台	1			1, 590		代価表	0038	
01	電工		人	0. 13	0. 4	24, 600	1, 279. 2	0			
	その他		式	1	0. 25	1, 279. 2	319. 8				
	計						1, 599				

撤	去										
NO		摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平対算	2110		考
	ポール基礎撤去	500×500×1100	基	1			49, 500		代価表	0039	
01	外灯基礎撤去 (コンクリートガラ処分 除く)	ボ゚−ル高 4.5m~5.5m	基	3	1	16, 500	49, 500				
	計						49, 500				
		$600 \times 600 \times 1300$	基	1			49, 500		代価表	0040	
01	(コンクリートガラ処分 除く)	ポ゚−ル高 4.5m~5.5m	基	3	1	16, 500	49, 500				
	情						49, 500				
	去	$1000 \times 1000 \times 1000$	基	1			77, 800		代価表	0041	
01	外灯基礎撤去 (コンクリートガラ処分 除く)	ボール高 7.5m~8m	基	2	1	38, 900	77, 800				
	計						77, 800				
		$200 \times 300 \times 400$	基	1			3, 680		代価表	0042	
01	(コンクリートガラ処分 除く)	ボール高 3.5m未満	基	1	1	3, 680	3, 680				
	ā†						3, 680				