契約日 2021 年 4 月 1 日 (単価合意日 2021 年 6 月 21 日)

# 福井管內道路照明施設維持補修工事 【工事設計書(公表資料)】

## 福井河川国道事務所

\_\_\_\_\_

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

.....

工事名	福井管内道路照明施設維持補修工事			
工事地名	福井県福井市花堂南2丁目14番7号他(福井河川国道)	<b>宣事務所管内</b>		
2. 工事内容				
<ol> <li>発注年月</li> <li>事務所名</li> <li>工事番号</li> <li>契約回数</li> <li>変更工種</li> <li>工事期</li> </ol> 9) 施工県 (0) 地区路線	令和 3年 3月 福井河川国道事務所 防災課 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路維持工事 365日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 福井県 福井市 他 一般国道8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 3年 1月 0	0%
3. 予算科目 ) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名    福	井管内道路照明施設維持補修工事		( <u>=</u>	新 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	<b>動・細別</b> 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		27, 509, 104			
道路照明維持補修工								
		式	1		16, 369, 415			
補修・材料費								
		式	1		14, 343, 679			
LED蛍光型ランプ取替	LDL-20							単-1号
		個	1	9, 469	9, 469			
LED蛍光型ランプ取替	LDL-40							単-2号
		個	1	10, 470	10, 470			
照明器具取替	KCE050-2							単-3号
		台	80	133, 000	10, 640, 000			
照明器具取替	KCE050-2 景観色	<u>4</u>						単-4号
		台	1	171, 100	171, 100			
照明器具取替	KCE070-2							単-5号
		台	6	141, 000	846,000			
照明器具取替	KCE070-2 景観色	4						単-6号
		台	1	179, 000	179,000			
照明器具取替	KCE100-2							単-7号
		台	1	153, 000	153,000			
照明器具取替	KCE100-2 景観色	<u>4</u>						単-8号
		台	1	205, 800	205, 800			
LED電源装置取替	KCE050-2用							単-9号
		個	1	35, 610	35,610			

工事名	福井管内道路照明施設維	持補修工事		(票	i 初)	事業区分	電気通信設備		
	ACEN AMENI	1814	)// / I.	W/ E	))/ /	工事区分	電気設備	A 407134 \ K	I de
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
LED電源装置取替		KCE070-2用							単-10号
			/m						
		Want on a H	個	1	37, 610	37,610			) / H
LED電源装置取替		KCE100-2用							単-11号
			/III	1	F7 C10	F7 C10			
ジョイントホ゛ックス取替			個	1	57, 610	57, 610			単-12号
7 317 1 77 / 4以台		15月 早烟用							早-12万
			個	4	10, 760	43, 040			
ジ゙ョイントボックス取替			TIEI	4	10, 700	43,040			単-13号
V 3/1V [W // // // / / ]		<b>建</b> 奶11							4 13 7
			個	1	13, 250	13, 250			
フ゛リンカーライト取替		LED 2灯式	III	1	10, 200	10,200			単-14号
			台	1	263, 300	263, 300			
		100/200V LED			•	,			単-15号
			台	5	41, 790	208, 950			
自動点滅器取替		200V/6A 金具式受台付							単-16号
			個	2	5, 772	11,544			
自動点滅器取替		100V/6A 金具式受台付							単-17号
			個	2	5, 242	10, 484			
自動点滅器取替		200V/6A ニップル式受台							単-18号
		付							
1 21 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			個	3	6, 822	20, 466			
自動点滅器取替		100V/6A ニップル式受台							単-19号
		付	/m						
4 4 L VARIO #. ++		20011/21 7° 7 h	個	1	6, 292	6, 292			) / 00 H
自動点滅器取替		200V/6A プラグイン式							単-20号
			/III		4 700	90.050			
 自動点滅器取替			個	8	4, 782	38, 256			単-21号
日 製 品		1001/0A / // 1/IL							半-21万
			個	3	4, 252	12,756			
			旭	J	4, 252	12, 756			

工事名    福	百井管内道路照明施	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・ <sup>‡</sup>	新见(。 如见(	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	電気設備 数量増減	金額増減	摘罗
工事区刀・工種・1 自発光デリネータ取替	1里万门。 水田万门	LED式 本体	平江	<b></b>	- 平	- 並領	<b></b>	並領垣枫	単-22号
自光儿/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		LEDIC 74 14							平 22万
			台	1	53, 390	53, 390			
		道路照明用(ステンレスバン				,			単-23号
材料のみ		ト 式)							
			枚	28	2, 660	74, 480			
後方カットルーバ取付		LED照明用 後方遮光タ							単-24号
		17°							
			個	3	28, 520	85, 560			
照明柱取替 連接型		IS10.3B-C ベース式埋							単-25号
		込型	<del>     </del>		0.40, 700	0.40, 700			
照明柱取替 連接型		IS12. 3B-C ベース式埋	基	1	243, 700	243, 700			単-26号
思明性取骨 建铵空		込型							甲-20万
		<b>赵主</b>	基	1	276, 700	276, 700			
照明柱取替 単独型		IS10.3B-S ベース式埋	<u>—</u>	1	210,100	210,100			単-27号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		込型							
			基	1	247, 700	247, 700			
照明柱取替 単独型		IS12.3B-S ベース式埋							単-28号
		込型							
			基	1	280, 700	280, 700			
照明用基礎取替		直線形10m用(10.3m)							単-29号
			++-						
07 00 00 <del>11 7k 0- 11</del>		<b>本始形10 円 (10 0 )</b>	基	1	43, 440	43, 440			¥ 00 □
照明用基礎取替		直線形12m用(12.3m)							単-30号
			基	1	45, 960	45, 960			
残土運搬処分(嶺北		土砂	巫	1	45, 900	45, 900			内-1号
/ベールエバスペング (限化)	□ 1 4/	1-11/							1 1 1/3
			式	1		2, 256			
残土運搬処分(福井	管内)	土砂				,			内-2号
			式	1		2, 581			
残土運搬処分(敦賀	管内)	土砂							内-3号
			式	1		2,881			

工事名    福井管内道路照明加	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	工事区分 金額	電気設備 数量増減	金額増減	摘要
	土砂	辛匹	奴里	平Щ	並似	数 里· 归 / 败	亚识归火	内-4号
ALEMACH (TICHT)	1.0							1 1 1 7
		式	1		3, 082			
殼運搬処理(電気)(嶺北管内)	Co殼							単-31号
殼運搬処理(電気)(福井管内)	Co殼	式	1	1, 486	1, 486			単-32号
放連版处理(電気)(個升官內)	100位							甲-32万
		式	1	1,800	1,800			
殼運搬処理(電気) (敦賀管内)	Co殼		-	1,000	2,000			単-33号
		式	1	1, 768	1, 768			
殼運搬処理(電気) (小浜管内)	Co殼							単-34号
		式	1	2, 188	2, 188			
		10	1	2, 100	2, 100			
		式	1		1, 500, 336			
移動補修費(A) 嶺北管内	ライトハン							単-35号
				4.500	10.500			
移動補修費(A) 福井管内	ライトバン	口	3	4, 520	13, 560			単-36号
物期間修真(A) 個升目[1]	71177							平-30万
		回	14	16, 710	233, 940			
移動補修費(A) 敦賀管内	ライトバン			,	,			単-37号
		口	12	7, 353	88, 236			
移動補修費(A) 小浜管内	ライトハン							単-38号
		旦	6	15, 450	92, 700			
表動補修費(B) 嶺北管内	ライトバン+リフト車	쁘	U	10, 400	92, 100			単-39号
	711: • 1 //1							- 55.5
		口	1	13, 020	13, 020			
移動補修費(B) 福井管内	ライトバン+リフト車							単-40号
				_				
		口	10	31, 200	312,000			

工事名 福井管内道路照明施設	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	工事区分	電気設備 数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工性・僅別・細別		数里	- 平1111	並領	<b></b>	並領增佩	単-41号
/梦期冊修复(D) 教員目(1	71 P/ V 7 T 9/ P P						平 41 万
	回	6	17, 890	107, 340			
→ 移動補修費(B) 小浜管内	ライトバン+リフト車		,	,			単-42号
	口	7	29, 220	204, 540			
トンネル照明清掃移動費(福井管内)							単-43号
1.分,四四注目及利弗(苏加尔士)	回	1	55, 440	55, 440			W 44 F
トンネル照明清掃移動費(敦賀管内)							単-44号
	□	1	166, 800	166, 800			
			100,000	100,000			単-45号
	旦	1	23, 990	23, 990			
トンネル照明清掃移動費(夜間)(嶺北管内	全トンネル						単-46号
)							
	回 (4) (本.1.1) (2) (本.1.1) (2)	1	135, 300	135, 300			\\\\ 47 \B
トンネル照明清掃移動費(夜間)(小浜管内	後瀬山トンネル・勢浜トンネル						単-47号
)	回	1	53, 470	53, 470			
		1	00, 110	00, 110			
20. 211 XIV							
	式	1		525, 400			
現地作業(A)	2h						単-48号
TH 111/1-244/75)	日	15	14, 200	213, 000			W 40 P
現地作業(B)	4h						単-49号
	□	11	28, 400	312, 400			
		11	20, 400	312, 400			
1. 1. M. NAMMA A IN ALE							
	式	1		7, 687, 244			
トンネル照明器具清掃工							
	式	1		7, 687, 244			

工事名	福井管内道路照明	施設維持補修工事		( <u>\pi</u>	前 初)	事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照明器具点検清:	掃(表面清掃)	福井管内							単-50号
		Life time to the	灯	968	1, 416	1, 370, 688			
照明器具点検清:	掃 (表面清掃)	敦賀管内							単-51号
			灯	1, 613	1, 416	0 004 000			
	提 (丰盃洼提)	 小浜管内	刀	1, 013	1, 410	2, 284, 008			単-52号
照り 番米 点便用:	师 (双田相师)	/1,1公日1.1							平 32 万
			灯	123	1, 416	174, 168			
	掃(表面清掃)	嶺北管内(夜間施工)	,,						単-53号
			灯	1, 748	1, 873	3, 274, 004			
照明器具点検清:	掃(表面清掃)	小浜管内 (夜間施工)							単-54号
76 (I H )77 (48 ( 5 ( )			灯	312	1, 873	584, 376			
発生品運搬処分									
			式	1		389, 645			
 発生品運搬処分			10	1		309, 040			
光工加建脉及为									
			式	1		389, 645			
処分費		蛍光灯40W以下	-			,			単-55号
			本	46	425	19, 550			
処分費		蛍光灯41W以上							単-56号
/ n / \ =#h		) ) ) ) ) [	本	314	650	204, 100			W == H
処分費		ナトリウム火丁							単-57号
			本	7.4	1 200	06 200			
 処分費		安定器(道路照明用)	4	74	1, 300	96, 200			単-58号
たが貝		久仁神 (旭坤邢卯)用/							7 00 7
			kg	103	40	4, 120			
現場発生品運搬	(電気)					-,			内-5号
			式	1		65,675			

工事名	井管内道路照明施設	維持補修工事		(=	i 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・デ	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
仮設工											
			式	1		3, 062, 800					
交通管理工											
			b.								
	215 16 2115\		式	1		3, 062, 800			4.00		
交通誘導警備員(通	吊作業)								内-6号		
			<u></u>			007 700					
	明而自津福/	昼間施工	式	1		827, 700			内-7号		
文 通	<b>州</b> 福共俱佈/	全   ルユ							179-175		
			式	1		1, 598, 500					
	田哭目淒掃)	夜間施工	14	1		1, 550, 500			内-8号		
<b>大</b>	771年771月1117	大門    工							1,102		
			式	1		636, 600					
直接工事費				1		000,000					
			式	1		27, 509, 104					
共通仮設費						, ,					
			式	1		3, 686, 750					
共通仮設費											
			式	1		50, 750					
技術管理費											
			式	1		50, 750					
道路施設基本データ作	成								内-9号		
			式	1		50, 750					
共通仮設費 (率計上)											
				,		9 696 000					
			式	1		3, 636, 000					
			式	1		31, 195, 854					
			I\	1		31, 195, 854					

工事名    福井管内道路照明施設維	持補修工事	( <u>=</u>	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	金額	<u>电気設備</u> 数量増減	金額増減	摘要
現場管理費	796114		— іш	77. HX	<u> </u>	亚城州水	洞女
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
	式	1		14, 387, 000			
工事原価							
in the arm the late	式	1		45, 582, 854			
一般管理費等							
	式	1		7, 967, 146			
工事価格	II.	1		1, 301, 140			
v: hw 114							
	式	1		53, 550, 000			
消費税相当額							
- 1.25	式	1		5, 355, 000			
工事費計							
	式	1		58, 905, 000			
	八	1		58, 905, 000			

### 残土運搬処分 (嶺北管内)

第 1号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	小規模							
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.5km以下	m 3	0.4	1, 286	514			
人力積込	土砂							
		m 3	0.4	2, 436	974			
残土等処分								
		m 3	0.4	1, 920	768			
合 計								
					2, 256			

### 残土運搬処分(福井管内)

第 2号内訳書

								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
土砂等運搬	小規模							
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m 3	0.4	1, 768	707			
人力積込	土砂	9	···	1,,,,,,	1.01			
プログリカ東心 -	1.10							
		m 3	0.4	2, 436	974			
残土等処分		III 5	0.4	2,450	314			
汉上中处力								
		m 3	0.4	2, 250	900			
		III 3	0.4	2, 200	900			
合 計								
					0 501			
					2, 581			
						1		

### 残土運搬処分(敦賀管内)

第 3号内訳書

								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
土砂等運搬	小規模							
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.5km以下	m 3	0.4	1,768	707			
人力積込	土砂							
		m 3	0.4	2, 436	974			
残土等処分								
		m 3	0.4	3,000	1, 200			
合 計								
					2, 881			
		<u>L</u>						

### 残土運搬処分 (小浜管内)

第 4号内訳書

								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
土砂等運搬	小規模							
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下	m 3	0.4	2, 572	1,028			
人力積込	土砂							
		m 3	0.4	2, 436	974			
残土等処分								
		m 3	0.4	2,700	1,080			
				,	,			
合 計								
					3, 082			

### 現場発生品運搬(電気)

第 5号内訳書

単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 3 2021. 3 3 労務調整係数 1.000-00000002000

								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級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5							
	.0km以下 0.5t超0.8t以下							
		回	1	3, 335	3, 335			
現場発生品・支給品運搬	//レーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 6			<u> </u>	,			
	0.0km以下 0.5t超0.8t以下							
		回	2	31, 170	62, 340			
				01, 110	02,010			
合 計								
Н Н					65, 675			
					00,010			
		-	<del> </del>	-	!		!	

#### 交通誘導警備員 (通常作業)

第 6号内訳書 歩掛使用年月 2021. 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 交通誘導警備員A 人日 31 14, 300 443, 300 交通誘導警備員B 人日 31 12,400 384, 400 合 計 827, 700

単価使用年月

2021. 3

#### 交通誘導警備員 (照明器具清掃)

第 7号内訳書

歩掛使用年月 2021. 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 交通誘導警備員A 人日 19 14, 300 271, 700 交通誘導警備員B 人日 107 12,400 1, 326, 800 合 計 1, 598, 500

単価使用年月

2021. 3

### 交通誘導警備員 (照明器具清掃)

第 8号内訳書

単価使用年月 2021. 3 2021. 3 2021. 3 3 2021. 3 3 2021. 3 1.000-000000002500

							刀伤响歪床奴	1.000 00000002500
名称 交通誘導警備員 A	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A								
				04 456	15. 6			
		人日	8	21, 450	171, 600			
交通誘導警備員B								
		人日	25	18, 600	465, 000			
		/\ H	20	10,000	400,000			
合 計								
					636, 600			
		-		-			!	<u> </u>

道路施設基本データ作成

第 9号内訳書 歩掛使用年月 2021. 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 技術員 人 1.75 29,000 50, 750 合 計 50, 750

単価使用年月

2021. 3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一1号	LED蛍光型ランプ取替	LDL-20	単位	個	数量	1	単価	9, 469
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管球取替		蛍光ランプ60₩以下 0円/個	個	1	2, 469	2, 469	WE215 単一	100
材料費(個)		7000円/個	個	1	7,000	7,000	WE100	605
	計		lied	1	1,000	9, 469		
	単価					9, 469	円/個	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単一2号	LED蛍光型ランプ取替	LDL-40	単位	個	数量	1	単価	10, 470
		規格	単位	数量	単価	金額		
管球取替		蛍光ランプ60W以下 0円/個					WE215	100
			個	1	2, 469	2, 469	単一	59号
材料費 (個)		8000円/個					WE100	605
			個	1	8,000	8, 000	単一	61号
	計							
						10, 469		
	単価							
	· <del></del>					10, 470	円/個	5

		1 岁	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単一3号	照明器具取替	KCE050-2	単位	台	数量	1	単価	133, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取付	t	照明器具取付 新設 持込					WE2115	
照明器具取作	t	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	17, 940	17, 940	単一 WE2115	
			台	1	8, 966	8, 966	単一	63号
LED道路照	(理電協型)	KCE050-2			,		WE5353	
			台·本	1	106, 000	106, 000	単一	64号
	計					132, 906		
	単価					133, 000	円/台	

		1 岁	マ単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-4号	照明器具取替	KCE050-2 景観色	単位	台	数量	1	単価	171, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取代	ţ	照明器具取付 新設 持込					WE2115	
			台	1	17, 940	17, 940	単一	
照明器具取付	ţ	照明器具取付 撤去(不使用) 持込					WE2115	
			台	1	8, 966	8, 966	単一	
LED道路照明	灯具(建電協型)	KCE050-2 景観色					WYB000	44
			台·本	1	144, 100	144, 100		
	計					171, 006		
	単価					171, 100	円/台	

		1 岁	<b>火単価表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-5号	照明器具取替	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	141, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
照明器具取付	t	照明器具取付 新設 持込					WE2115	
照明器具取作	<u> </u>	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	17, 940	17, 940	単一 WE2115	
			台	1	8, 966	8, 966	単一	
LED道路照	照明灯具(建電協型)	KCE070-2			,	,	WE5353	
			台·本	1	114, 000	114, 000	単一	65号
	計					140, 906		
	単価					141, 000	円/台	
						111,000	1177	

		1 岁	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-6号	照明器具取替	KCE070-2 景観色	単位	台	数量	1	単価	179, 000
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
照明器具取付	t	照明器具取付 新設 持込					WE2115	
			台	1	17, 940	17, 940	単一	
照明器具取付	ţ	照明器具取付 撤去(不使用) 持込					WE2115	
			台	1	8, 966	8, 966	単一	
LED道路照明	灯具(建電協型)	KCE070-2 景観色					WYB000	45
			台·本	1	152, 000	152, 000		
	計					178, 906		
	単価					179, 000	円/台	

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-0	
単-7号	照明器具取替	KCE100-2	単位	台	数量	1	単価	153, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取付	t	照明器具取付 新設 持込					WE21150	
照明器具取代	†	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	17, 940	17, 940	単一 68 WE21150	
IFD道蚊W	展明灯具(建電協型)	KCE100-2	台	1	8, 966	8, 966	単一 6: WE53530	
LED短哨点	(5) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5	KCE100-2	台·本	1	126, 000	126, 000	単一 6	
	計					152, 906		
	単価					153, 000	円/台	

		1 岁	<b>火単価表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-8号	照明器具取替	KCE100-2 景観色	単位	台	数量	1	単価	205, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明器具取代	ţ	照明器具取付 新設 持込					WE2115	
			台	1	17, 940	17, 940	単一	
照明器具取付	ţ	照明器具取付 撤去(不使用) 持込					WE2115	
			台	1	8, 966	8, 966	単一	
LED道路照明	灯具(建電協型)	KCE100-2 景観色					WYB000	)46
			台·本	1	178, 800	178, 800		
	計					205, 706		
	単価					205, 800	円/台	

	1次単価表						2021. 3 2021. 3 1. 000-00000002000	0
単一9号	LED電源装置取替	KCE050-2用	単位	個	数量		単価	
						1	35,	610
	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					WE215200	
			個	1	3, 605	3, 605	単一 67号	
LED電源装置		KCE050-2用					WYB00001	
			個	1	32, 000	32, 000		
	計					35, 605		
						30, 605		
	単価							
						35, 610	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一10号	LED電源装置取替	KCE070-2用	単位	個	数量		単価	
单一10万			半世		<b>双</b> 里	1		37, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
安定器取替	定定器取替 ナトリウム灯 55W以下 0円/個			WE215	WE215200			
			個	1	3, 605	3, 605	単一	67号
LED電源装置	LED電源装置 KCE070-2用						WYB00	002
			個	1	34, 000	34, 000		
	計							
						37, 605		
	単価							
						37, 610	円/個	<u> </u>

1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000		
LED電源装置取替 単一11号	KCE100-2用	単位	個	数量	1	単価 57,610	
 名称	現格   単位   数量   単価   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, 605	3,605	WE215200 単一 67号	
ED電源装置	KCE100-2用	lin	1	3,000	3,000	WYB00003	
		個	1	54,000	54, 000		
計					57, 605		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1. 000-00000002000	
単一12号 ジ゙ョイントホ、ックス取替	1灯単独用	単位	個	数量	1	単価 10,76	60
 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					WE215200	
		個	1	3, 605	3, 605	単一 67号	ĺ
ポール内ジョイントボックス	SB-902B22-N (単相用)						
		個	1	7, 150	7, 150		
計							
					10, 755		
単価							
					10, 760	円/個	į

円/個

57,610

	1 汐	1次単価表				2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000	
ジ゛ョイントボ゛ックス取替 単一13号	連続用	単位	個	数量	1	単価 13, 250	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定器取替	ナトリウム火T 55W以下 0円/個					WE215200	
ポール内ジョイントボックス	SB-902В20-N (単相用)	個	1	3, 605	3, 605	単一 67号	
		個	1	9, 640	9, 640		
計					13, 245		
単価	単価			13, 250	円/個		

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000				
ブ゛リンカーライト取替 単-14号	LED 2灯式	単位	台	数量	1	単価 263,300
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 新設					WE211400
		個	1	4, 925	4, 925	単一 68号
ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)					WE211400
		個	1	2, 462	2, 462	単一 69号
フ <sup>*</sup> リンカーライト	LED2灯式					WYB00051
		台	1	255, 900	255, 900	
<del>3 </del>					263, 287	
単価					263, 300	円/台

	1 次単価表						2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000
回転灯取替 単-15号	100/200V LED		単位	台	数量	1	単価 41,790
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
白熱灯器具取付(屋外)	プラケット灯 400W以下	新設					WE210200
			灯	1	5, 122	5, 122	単一 70号
白熱灯器具取付(屋外)	ブ ラケット火丁 400W以下	撤去(不使用)					WE210200
			灯	1	2, 561	2, 561	単一 71号
回転灯	100/200V LED						WYB00047
			台	1	34, 100	34, 100	
計						41, 783	
単価						41, 790	円/台
						41, 790	N 1

#### 1次単価表 単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 3 労務調整係数 1. 000-00000002000 自動点滅器取替 200V/6A 金具式受台付 単-16号 個 数量 単価 単位 1 5,772 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 自動点滅器取替 上部プラグイン式 0円/個 WE215500 個 2,272 2,272 単一 72号 1 自動点滅器(プラグ式) (本体のみ) 200V 6A 個 1 2,510 2,510 自動点滅器(プラグ式受け台) (ソケットのみ) 6 A 1 0 A 共通 個 990 990 1 計 5,772 単価 円/個 5,772

	単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 3 労務調整係数 1.000-00000002000					
自動点滅器取替	100V/6A 金具式受台付	単位	個	数量	1	単価 5,242
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					WE215500
		個	1	2, 272	2, 272	単一 72号
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A			,	,	
		個	1	1,980	1, 980	
自動点滅器(プラグ式受け台)	(ソケットのみ) 6 A 1 0 A 共通	1101	1	1, 900	1, 900	
		個	1	990	990	
計						
P.					5, 242	
単価					5, 242	円/個
					0, 242	1 1 / 旧

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000				
単-18号	自動点滅器取替	200V/6A =ップル式受台付	単位	個	数量	1	単価 6,822
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自動点滅器取	文替	上部プラグイン式 0円/個	/77		0.050	0.050	WE215500
自動点滅器	(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A	個	1	2, 272	2, 272	単一 72号
白動点減器的	対付金具(ニップル式)	200V用 (6A)	個	1	2, 510	2, 510	
1 33 MWAII A	NI EX ( ) / / / VV	2001/11 (011)	個	1	2, 040	2, 040	
	計					6, 822	
	単価					6, 822	円/個
						0,022	

1次単価表						2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000
自動点滅器取替 単-19号	100V/6A ニップ゚ル式受台付	単位	個	数量	1	単価 6,292
	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					WE215500
		個	1	2, 272	2, 272	単一 72号
自動点滅器(プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A	III	1	2,212	2,212	<b>平 12</b> 7
		個	1	1, 980	1, 980	
自動点滅器取付金具(ニップル式)	100V用 (6A)					
		個	1	2, 040	2, 040	
計					2,000	
					6, 292	
単価						
					6, 292	円/個

	1 次単価表							2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000	
単-20号	自動点滅器取替	200V/6A プラグイン式	単位	個	数量	1	単価	4 700	
		規格	単位	数量	単価	金額		4,782 摘要	
自動点滅器耳		上部プラグイン式 0円/個					WE215		
			個	1	2, 272	2, 272	単一	72号	
自動点滅器	(プラグ式)	(本体のみ) 200V 6A							
			個	1	2, 510	2, 510			
	計								
						4, 782			
	単価								

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 1. 000-00000002000		
単一21号	自動点滅器取替	100V/6A プラク゚イン式	単位	個	数量	1	単価	4, 252
		規格	単位	数量	単価	金額		
自動点滅器耳	取替	上部プラグイン式 0円/個					WE215	
			個	1	2, 272	2, 272	単一	72号
自動点滅器	(プラグ式)	(本体のみ) 100V 6A						
			個	1	1, 980	1, 980		
	計							
	HI					4, 252		
	単価							
	<b>平</b> III					4, 252	円/個	1

円/個

2021. 3

4, 782

単価使用年月

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000	002000
単-22号	自発光デリネータ取替	LED式 本体	単位	台	数量	1	単価	53, 390
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
ブリンカーラ		ブ・リンカーライト設置 新設	個	1	4, 925	4, 925	WE211400 単一 68号	
ブリンカーラ	イト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)					WE211400	
			個	1	2, 462	2, 462	単一 69号	
自発光デリネー	<sup>9</sup>	LED式 本体	4		46,000	46,000	WYB00049	
			台	1	46,000	46, 000		
	計					53, 387		
	単価					53, 390	円/台	

		1 涉	マ 単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-23号	管理番号札 材料のみ	道路照明用(ステンレスバンド式)	単位	枚	数量	1	単価	2, 660
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
番号札		ステンレスバンド付(道路照明)	枚	1	2, 660	2, 660		
	計					2, 660		
	単価					2, 660	円/杉	ζ

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	3 -00000002000
単-24号	後方カットルーバ取付	LED照明用 後方遮光タイプ	単位	個	数量		単価	
						1		28, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
灯具付属品頭	<b>取替</b>	水銀灯ルーバー 0円/個					WE2154	400
			個	1	5, 112	5, 112	単一	73号
後方カットルーバ		LED照明用 後方遮光タイプ					WYB000	050
			個	1	23, 400	23, 400		
	計							
						28, 512		
	単価							
						28, 520	円/個	1

単価使用年月

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-0	
照明柱取替 連接型 単-25号	IS10. 3B-C ベース式埋込型	単位	基	数量	1	単価	243, 700
	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					WE21080	
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	21, 780	21, 780	単一 7- WE21090	
		基	1	10,890	10, 890	単一 7	5号
直線テーパーポール10m(一灯用 一律 連接)	IS10. 3B-C (ベース埋設型 めっき)						
		本	1	211, 000	211, 000		
計					243, 670		
単価							
					243, 700	円/基	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-26号	照明柱取替 連接型	IS12. 3B-C	単位	基	数量	1	単価	276, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路照明灯刻		GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし					WE2108	300
道路照明灯檐	敢去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	21, 780	21, 780	単一 WE2109	
			基	1	10,890	10, 890	単一	75号
直線テーパー	-ポール12m(一灯用 一律 連接)	IS12. 3B-C (ベース埋設型 めっき)						
			本	1	244, 000	244, 000		
	#H					276, 670		
	単価					276, 700	円/基	- -

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
照明柱取替 単独型 単-27号	IS10. 3B-S ^ - ¬ 式埋込型	単位	基	数量	1	単価	247, 700
	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					WE2108	
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	21, 780	21, 780	単一 WE2109	
直線テーパーポール10m(一灯用 一律 単独)	IS10. 3B-S (ベース埋設型 めっき)	基	1	10, 890	10, 890	単一	75号
	1310. 3B 3 (	本	1	215, 000	215, 000		
計					247, 670		
単価					247, 700	円/基	

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-28号	明柱取替 単独型	IS12. 3B-S ベース式埋込型	単位	基	数量	1	単価	280, 700
		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					WE2108	
			基	1	21,780	21, 780	単一	
道路照明灯撤去		GL8~12m 質量350kg以下 割増なし					WE2109	
			基	1	10, 890	10, 890	単一	75号
直線テーパーポー	一ル12m(一灯用 一律 単独)	IS12. 3B-S (ベース埋設型 めっき)						
			本	1	248,000	248, 000		
	計					280, 670		
	単価					280, 700	円/基	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-0	
単-29号	照明用基礎取替	直線形10m用(10.3m)	単位	基	数量	1	単価	43, 440
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ		無筋構造物 人力施工 無し 無し					WB82401	0
			m 3	0.35	25, 980	9, 093	単一 7	6号
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0.00			CB22111	0
++ *+ !!! !!!	N _	WHILE THE FOOL OF DIE	m 2	0. 28	1, 116	312. 48		
基礎掘削及 <sup>()</sup>	ドスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下					WE21160	
コンクリート	<b>.</b>	小型構造物 人力打設 18-12-40(普通)	基	1	6, 330	6, 330	単一 7 CB24001	
		一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.35	26, 170	9, 159. 5		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					CB21041	0
			m 3	0. 02	2, 974	59. 48	3	
スパイラルタ	(クト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6 t						
			m	1.8	2, 320	4, 176		
照明用アンカ	<b>7ーボルト</b>	$\square$ 2 5 0 mm $\phi$ 2 5 mm 5 2 0 mm						
			k g	13	1, 100	14, 300		
	計					43, 430. 40	3	
	単価					42,440	m /#	
						43, 440	円/基	

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-			
単-30号	照明用基礎取替	直線形12m用(12.3m)	単位	基	数量	1	単価	45, 960
		規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
構造物とりこ		無筋構造物 人力施工 無し 無し					WB8240	010
# 7# 7h 7		7.5 * *7. > 10.5 N.T.	m 3	0. 39	25, 980	10, 132. 2		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	0. 28	1 110	212 44	CB2211	110
基礎掘削及び	バスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	m z	0.28	1, 116	312. 48	WE2116	600
			基	1	6, 330	6, 330	単一	77号
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-12-40(普通) 一般養生 無し 全ての費用					CB2400	010
			m 3	0. 39	26, 170	10, 206. 3		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					CB2104	110
スパイラルダ	「クト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6 t	m 3	0.01	2, 974	29. 74	1	
			m	2	2, 320	4, 640		
照明用アンカ	ーボルト	□ 2 5 0 mm						
			kg	13	1, 100	14, 300		
	# <del>\</del>					45, 950. 72	2	
	単価					45, 960	円/基	
						10, 300	13/ 22	<u> </u>

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-31号	殼運搬処理(電気)(嶺北管内)	Co殼	単位	式	数量		単価	
						1		1, 486
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.0km以下 全ての費用	m 3	0. 4	894. 5	357. 8	CB2270	010
処分費(m:	3)		III 0	0.1	031.0	001.0	WB0200	051
			m 3	0.4	2,820	1, 128	単一	78号
	計					1, 485. 8		
	単価					1, 486	円/式	<u>.</u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-32号	殼運搬処理(電気)(福井管内)	Co殼	単位	式	数量		単価	1 000
	57 III-	11 HZ	);; (구·	₩, 目.	) <del>),</del> (III	1		1,800
	名称	規格 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	単位	数量	単価	金額	CB227	摘要
汉 里 俶		機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用					CDZZI	010
			m 3	0.4	1, 445	578		
処分費(m:	3)						WB020	051
			m 3	0.4	3, 055	1, 222	単一	79号
	計							
						1, 800		
	単価							
						1,800	円/元	t

	1次単価表					単価使用年月 2021. 3 歩掛使用年月 2021. 3 労務調整係数 1.000-00000002		3
単-33号	殼運搬処理(電気)(敦賀管内)	Co殼	単位	式	数量		単価	
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		1,768
殻運搬	石が	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.0km以下 全ての費用					CB2270	
処分費(m S	3)		m 3	0. 4	894. 5	357. 8	WB0200	051
			m 3	0. 4	3, 525	1, 410	単一	80号
	計					1, 767. 8		
	単価					1, 768	円/封	<u>.</u> V

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単一34号	殼運搬処理(電気)(小浜管内)	Co殼	単位	式	数量	1	単価	2, 188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.0km以下 全ての費用	m 3	0.4	1,239	495. 6	CB2270	10
処分費(m:	3)		III 3	0. 4	1, 200	433.0	WB0200	51
			m 3	0.4	4, 230	1, 692	単一	81号
	計					0.107.0		
						2, 187. 6		
	単価					2, 188	円/式	

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-35号	移動補修費(A) 嶺北管内	ライト∧*ン	単位	田	数量	1	単価	4, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 12	19, 700	2, 364		
普通作業員			人	0.06	17, 400	1, 044		
ライトバン運転1	時間損料	乗車定員5名 排気量1.5L		0.00	11, 100	1,044	WYB000	004
			時間	0. 46	169	77. 74	1	
ライトバン供用1	日損料	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	879	879	WYB000	005
ガソリン		レギュラー		1		310		
			L	1. 21	128	154. 88	3	
	計					4, 519. 63	2	
	単価					4, 520	円/回	1

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
単-36号	移動補修費(A) 福井管内	ライトハ*ン	単位	回	数量	1	単価	16, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 52	19, 700	10, 244		
普通作業員								
			人	0. 26	17, 400	4, 524		
ライトバン運転1	時間損料	乗車定員5名 排気量1.5L	7.	0.20	11, 100		WYB000	06
			時間	2. 1	169	354. 9		
ライトバン供用1	日損料	乗車定員5名 排気量1.5L	h4.lil	2. 1	109	334. 9	WYB000	07
ガソリン		レギュラー	日	1	879	879		
,,,,,,								
			L	5. 47	128	700. 16	5	
	計							
						16, 702. 06	5	
	単価							
	<b>半</b> 岬					16, 710	円/回	

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000	
単-37号	移動補修費(A) 敦賀管内	<b>ライトハ*ン</b>	単位	回	数量	1	単価	7, 353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 21	19, 700	4, 137		
普通作業員			人	0. 11	17, 400	1, 914		
ライトバン運転1	時間損料	乗車定員5名 排気量1.5L	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.11	17, 400	1,914	WYB000	008
			時間	0.84	169	141. 96		
ライトバン供用1	日損料	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	879	879	WYB000	009
ガソリン		レギュラー	Н	1	019	019		
			L	2. 19	128	280. 32	2	
	# <del> </del>					7, 352. 28	8	
	単価					7, 353	円/回	1
						,		

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-38号	移動補修費(A) 小浜管内	<b>ライトハ*ン</b>	単位	回	数量	1	単価	15, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0.48	19, 700	9, 456		
普通作業員			人	0. 24	17, 400	4, 176		
ライトハ・ン運転1	時間損料	乗車定員5名 排気量1.5L		0. 24	17, 400	4, 170	WYB000	010
			時間	1.81	169	305. 89	9	
ライトバン供用1	日損料	乗車定員5名 排気量1.5L			0.50	0.50	WYB000	011
ガソリン		レギュラー	日	1	879	879		
			L	4. 89	128	625. 92	2	
	計					15, 442. 8	1	
	単価					15, 450	円/回	1
						,		

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-39号	移動補修費(B) 嶺北管内	ライトバン+リフト車	単位	回	数量	1	単価	13, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
V->= 11 - 111 - 11			人	0. 12	19, 700	2, 364		
普通作業員								
= /1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	U+ 88 18 76		人	0.06	17, 400	1, 044	WWD O O	210
ライトバン運転1	時間預料	乗車定員5名 排気量1.5L					WYB000	012
			時間	0. 46	169	77. 74		
ライトバン供用1	日損料	乗車定員5名 排気量1.5L					WYB000	)13
			日	1	879	879		
ガソリン		レギュラー						
			L	1. 21	128	154. 88	3	
運転手(特別	朱)							
			人	0.06	20, 200	1, 212		
高所作業車1	時間損料	7 ーム型 作業床12m					WYB000	014
			時間	0. 46	723	332. 58		
高所作業車道	重転1日損料	ブーム型 作業床12m					WYB000	)15
			日	1	6, 730	6, 730		
軽油		1. 2号						
			L	1. 95	112	218. 4		
	計					19.010.0		
						13, 012. 6		
	単価					13, 020	円/回	ı
					1	10,020	111/ E	ı

	1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000
移動補修費(B) 福井管区 単一40号	ライトハ ジャーリフト車	単位	回	数量	1	単価 31,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工		人	0. 52	19, 700	10, 244	
普通作業員		人	0. 26	17, 400	4, 524	
ライトバン運転1時間損料	乗車定員5名 排気量1.5L		0.20	11, 100	1,021	WYB00016
ライトバン供用1日損料	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	2. 1	169	354. 9	WYB00017
		目	1	879	879	
ガソリン	レギュラー					
運転手 (特殊)		L	5. 49	128	702. 72	
where II All I and DD I and		人	0.26	20, 200	5, 252	
高所作業車1時間損料	ブーム型 作業床12m	時間	2. 1	723	1, 518. 3	WYB00018
高所作業車運転1日損料	ブーム型 作業床12m	77 [4]	2. 1	120	1,010.0	WYB00019
軽油	1.2号	日	1	6, 730	6, 730	
₹£ (III	1. 2.7	L	8. 86	112	992. 32	
計					31, 197. 24	
単価					31, 197. 24	
					31, 200	円/回

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-41号	移動補修費(B) 敦賀管内	ライトバン+リフト車	単位	回	数量	1	単価	17, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
* '~ ''. '''. II			人	0.21	19, 700	4, 137		
普通作業員								
- 11 × vertex a		3. +	人	0. 11	17, 400	1, 914		200
ライトバン運転1Წ	<b>時間</b> 損料	乗車定員5名 排気量1.5L					WYBOO	020
			時間	0. 84	169	141. 90		
ライトバン供用11	日損料	乗車定員5名 排気量1.5L					WYB000	)21
			日	1	879	879		
ガソリン		レギュラー						
			L	4. 06	128	519. 68	3	
運転手(特殊	<del>(</del> )							
			人	0. 11	20, 200	2, 222		
高所作業車1	持間損料	7 ーム型 作業床12m					WYBOO	022
			時間	0. 84	723	607. 33	1	
高所作業車運	転1日損料	ブーム型 作業床12m					WYB000	)23
			日	1	6,730	6, 730		
軽油		1. 2号						
			L	6. 55	112	733. 6		
	計					17, 884. 50		
						17,004.00	1	
	単価					17, 890	  円/恒	1

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-42号	移動補修費(B) 小浜管内	ライトハ゛ン+リフト車	単位	回	数量	1	単価	29, 220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 48	19,700	9, 456		
普通作業員					,	,		
			人	0. 24	17, 400	4, 176		
ライトバン運転1	時間損料	乗車定員5名 排気量1.5L			21, 211	2, 211	WYBOOG	024
			時間	1.81	169	305. 89	a	
ライトハ゛ン供用1	日損料	乗車定員5名 排気量1.5L		1.01	100	000.00	WYB000	025
ガソリン		レギュラー	日	1	879	879		
,,,,,,,								
			L	4. 89	128	625. 92	2	
運転手(特別	朱)							
			人	0. 24	20, 200	4, 848		
高所作業車1	時間損料	ブーム型 作業床12m					WYB000	026
			時間	1.81	723	1, 308. 6	3	
高所作業車道	重転1日損料	ブーム型 作業床12m	7,12			2,11111	WYBOOG	)27
			П	,	C 720	C 790		
軽油		1. 2号	日	1	6, 730	6, 730		
			L	7. 9	112	884. 8		
	計							
	· 					29, 214. 24	1	
	単価							
	半川					29, 220	円/回	Ī

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
トンネル照明清掃移動費(福井管内) 単-43号		単位	巨	数量	1	単価	55, 440
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	7,5016	1 122		1 112	22.67		1147
		人	0. 33	22, 900	7, 557		
普通作業員							
		人	1. 16	17, 400	20, 184		
運転手 (特殊)							
		人	0.33	20, 200	6, 666		
トンネル点検車運転1時間損料	垂直型 作業床13.2m					WYB000	028
		時間	2.64	1,660	4, 382. 4		
トンネル点検車供用1日損料	垂直型 作業床13.2m					WYB000	029
		日	1	15, 400	15, 400		
軽油	1. 2号						
		L	11. 09	112	1, 242. 08	3	
計							
П					55, 431. 48	3	
単価							
					55, 440	円/回	1

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000	
単-44号	トンネル照明清掃移動費(敦賀管内)		単位	回	数量	1	単価	166, 800
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記								
			人	1. 25	22, 900	28, 625		
普通作業員								
			人	4. 38	17, 400	76, 212		
運転手(特殊	<b>‡</b> )							
			人	1. 25	20, 200	25, 250		
トンネル点検車選	匪転1時間損料	垂直型 作業床13.2m					WYB00	030
			時間	10	1,660	16, 600		
トンネル点検車供	共用1日損料	垂直型 作業床13.2m					WYB00	031
			日	1	15, 400	15, 400		
軽油		1. 2号						
			L	42	112	4, 704		
	計							
						166, 791		
	単価					166, 800	円/回	ī
						100,000	1147	

	1 }	欠単価表				2021. 2021. 1.000-	
単-45号		単位	回	数量	1	単価	23, 990
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 07	22, 900	1, 603		
普通作業員							
		人	0. 25	17, 400	4, 350		
運転手(特殊)							
		人	0. 07	20, 200	1, 414		
トンネル点検車運転1時間損料	垂直型 作業床13.2m					WYB000	32
		時間	0. 57	1, 660	946. 2		
トンネル点検車供用1日損料	垂直型 作業床13.2m					WYB000	33
		日	1	15, 400	15, 400		
軽油	1. 2号						
		L	2. 39	112	267. 68	3	
計							
計					23, 980. 88	3	
単価							
					23, 990	円/回	

	1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	
ドン补照明清掃移動費(夜間)(嶺北管内 単-46号)	全トンネル	単位	回	数量	1	単価	135, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 69	34, 350	23, 701. 5		
普通作業員							
		人	2. 43	26, 100	63, 423		
運転手 (特殊)				,	,		
		人	0. 69	30, 300	20, 907		
トンネル点検車運転1時間損料	垂直型 作業床13.2m				·	WYB000	34
		時間		1 660	0.010		
トンネル点検車供用1日損料	垂直型 作業床13.2m	时间	5. 55	1,660	9, 213	WYB000	35
		日	1	15, 400	15, 400		
軽油	1. 2号						
		L	23. 33	112	2, 612. 96	j	
計							
п					135, 257. 46	5	
単価							
≠Ⅲ					135, 300	円/回	

- 39 -

		1 次単位	表		単価使用年月2021歩掛使用年月2021労務調整係数1.00				
単-47号	トンネル照明清掃移動費(夜間)(小浜管内)	後瀬山トンネル・勢浜トンネル	単位	□	数量	1	単価	53, 470	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0. 22	34, 350	7, 557			
普通作業員									
			人	0.77	26, 100	20, 097			
運転手(特殊	運転手 (特殊)								
			人	0. 22	30, 300	6, 666			
トンネル点検車運	藍1時間損料	垂直型 作業床13.2m					WYB000	036	
			時間	1. 76	1,660	2, 921. 6			
トンネル点検車供	共用1日損料	垂直型 作業床13.2m	31.3	21.1.2	2, 222		WYB00	037	
			日	1	15, 400	15, 400			
軽油		1. 2号			,	,			
			L	7. 39	112	827. 68			
	計								
	百					53, 469. 28			
	単価								
	1 1944					53, 470	円/回	]	

- 40 -

	1次単価表						2021. 2021. 1. 000	
単-48号	現地作業(A)	2h	単位	回	数量		単価	
		1016	224.11	W. E.	,,, , <del>,</del>	1		14, 200
<b>手</b> 一	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0. 5	19, 700	9, 850		
普通作業員				3.3	10,100	2,000		
			人	0. 25	17, 400	4, 350		
	計					14, 200		
	単価					14, 200	円/回	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-49号	現地作業(B)	4h	単位	回	数量		単価	
						1		28, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1	19, 700	19, 700		
普通作業員								
			人	0. 5	17, 400	8, 700		
	計							
						28, 400		
	単価							
						28, 400	円/回	ī

	1 次単価表							3 3 -00000002000
単-50号	照明器具点検清掃 (表面清掃)	福井管内	単位	灯	数量		単価	
事—50万			- 平位	71	<b></b>	1		1, 416
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル照明器具	具点検清掃 (表面清掃)						WYB000	038
			灯	1	1, 416	1, 416	単一	82号
	計							
						1, 416		
	単価							
						1, 416	円/灯	ſ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単一51号	照明器具点検清掃 (表面清掃)	敦賀管内	単位	灯	数量	1	単価	1, 416
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル照明器』	具点検清掃(表面清掃)		灯	1	1, 416	1, 416	WYB00	
	計		7.4	-	2, 110	1, 416	,	<u> </u>
	単価					1, 416	円/灯	ſ

	1 次単価表						2021. 2021. 1. 000-	
単-52号	照明器具点検清掃 (表面清掃)	小浜管内	単位	灯	数量	1	単価	1, 416
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
沙沁照明器具	具点検清掃 (表面清掃)		灯	1	1, 416	1, 416	WYB000	
	計					1, 416		
	単価					1, 416	円/灯	Г

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-53号	照明器具点検清掃 (表面清掃)	嶺北管内(夜間施工)	単位	灯	数量	1	単価	1, 873
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル照明器』	具点検清掃 (表面清掃)						WYB00	
			灯	1	1,873	1, 873	単一	83号
	計					1, 873		
	単価					1,873	円/灯	Г

	1次単価表							3 3 -00000002500
単-54号	照明器具点検清掃 (表面清掃)	小浜管内(夜間施工)	単位	灯	数量		単価	
<b>4</b> 01/3			+ <u> </u>	71	外至	1		1,873
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル照明器』	具点検清掃 (表面清掃)						WYB000	061
			灯	1	1,873	1, 873	単一	83号
	計					1,873		
	単価					1, 873	円/灯	

						步掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-55号	処分費	蛍光灯40W以下	単位	本	数量	1	単価	425
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		蛍光灯 40W以下					WYB000	54
			本	1	425	425		
	計					425		
	単価					425	円/本	
						120	117.1	

単価使用年月

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-56号	処分費	蛍光灯41W以上	単位	本	数量	1	単価	650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		蛍光灯 41W以上	本	1	650	650	WYBOO	055
	計					650		
	単価					650	円/4	<b>X</b>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-57号	処分費	ナトリウム灯	単位	本	数量	1	単価	1, 300
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		ナトリウム大丁	本	1	1,300	1, 300	WYB00	057
	計		·		,	1, 300		
	単価					1, 300	円/オ	Z.

		1 次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1. 000-00000002000				
単-58号	処分費	安定器 (道路照明用)	単位	kg	数量	1	単価	40
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		安定器 (道路照明用)					WYB00	060
			kg	1	40	40		
	計					40		
	単価					40	円/k	g
								-

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-				
単-59号	管球取替	蛍光ランプ60W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2, 469
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.09	19, 700	1, 773		
普通作業員								
			人	0.04	17, 400	696		
蛍光灯								
			個	1	0	0		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						2, 469		
	単価					0.400	円/個	1
						2, 469	円/値	1

		参考資料			<b>∤</b> (1)			3 3 0-00000002000
単-60号	材料費 (個)	7000円/個	単位	個	数量	1	単価	7, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費			個	1	7,000	7,000		
	<del>11</del>					7, 000		
	単価					7, 000	円/化	固

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-61号	材料費(個)	8000円/個	単位	個	数量	1	単価	8,000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費			個	1	8,000	8,000		
	計					8,000		
	単価					8, 000	円/個	1

		参考	参考資料(1)					2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000	
単-62号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	17, 940	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
			人	4. 1	19, 700	80, 770			
普通作業員									
			人	2. 1	17, 400	36, 540			
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	/ /		11, 100	33,310			
			時間	9	6, 888	61, 992			
諸雑費(まる	3め)		4/1 le1	3	0,000	01, 332			
			_6						
			式	1		98			
	計								
						179, 400			
	単価								
						17, 940	円/台	ì	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-				
単-63号	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	8, 966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	2. 05	19, 700	40, 385		
普通作業員								
			人	1. 05	17, 400	18, 270		
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	6, 888	30, 996		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		9		
	<del>11</del>							
						89, 660		
	単価					8, 966	円/台	
						8, 900	F  / F	1

			参考資料(1	資料 (1)			2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000	
単-64号	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE050-2	単位	台·本	数量	1	単価	106, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
LED道路照	照明器具(建電協型)	KCE050-2	台	1	106,000	106, 000		
	<del>1</del> 1					106, 000		
	単価					106, 000	円/台	ì·本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単一65号	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2	単位	台·本	数量		単価	
4 00 9			十元		<b></b>	1		114, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
LED道路照	照明器具(建電協型)	KCE070-2						
			台	1	114,000	114, 000		
	計							
						114, 000		
	単価							
						114, 000	円/台	·•本

			参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1. 000-6	3 3 00000002000
単-66号	LED道路照明灯具(建電協型)	KCE100-2		単位	台·本	数量	1	単価	126, 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	126, 000	126, 000		
	計						126, 000		
	単価						126, 000	円/台	· 木
							120,000	177 1	<u> </u>

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-				
単-67号	安定器取替	ナトリウム灯 55W以下 0円/個	単位	個	数量	1	単価	3, 605
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 13	19,700	2, 561		
普通作業員								
			人	0.06	17, 400	1, 044		
安定器								
			個	1	0	0		
諸雑費(まる	るめ)			1		·		
			式	1		0		
			10	1		0		
	計					2, 605		
						3, 605		
	単価							
						3, 605	円/個	

		参考	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-68号	ブリンカーライト設置	ブ゛リンカーライト設置 新設	単位	個	数量	1	単価	4, 925
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(まえ	るめ)		人式	0. 25 1	19, 700	4, 925		
	計					4, 925		
	単価					4, 925	円/作	 <u></u> <u></u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	3 -00000002000
単-69号	ブリンカーライト設置	ブリンカーライト設置 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価	
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		2,462 摘要
電工	.th.dh.	уустн	71111		IIII	21亿 有另		四久
			人	0. 125	19,700	2, 462		
諸雑費(まん	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						2, 462		
	単価							
						2, 462	円/個	

2021. 3

単価使用年月

		参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-70号	白熱灯器具取付 (屋外)	プラケット灯 400W以下 新設	単位	灯	数量	_	単価	5.400
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,122 摘要
諸雑費(ま	るめ)		人式	0. 26	19, 700	5, 122		
	計					5, 122		
	単価					5, 122	円/炊	Г

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一71号	白熱灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用)	単位	灯	数量		単価	
平一11万			半业	7]	<b>数</b> 里	1		2, 561
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 13	19, 700	2, 561		
諸雑費(まる	<b>3め</b> )							
			式	1		0		
	計							
						2, 561		
	単価							
						2, 561	円/灯	Ī

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000-	3 3 -00000002000
単-72号	自動点滅器取替	上部プラグイン式 0円/個	単位	個	数量	1	単価	2, 272
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0. 08	19, 700	1, 576		
普通作業員					10,100	1,000		
自動点滅器	(米電子)		人	0.04	17, 400	696		
口到小小的人们								
			個	1	0	0		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
				1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	計							
						2, 272		
	単価							
						2, 272	円/個	1
ĺ								
							+	
ĺ								

		参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-73号	灯具付属品取替	水銀灯ルーバー 0円/個	単位	個	数量	1	単価	5, 112
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.18	19, 700	3, 546		
普通作業員				0.10	10,100	0,010		
			人	0. 09	17, 400	1, 566		
材料費					,	,		
			/173					
諸雑費(まる			個	1	0	0		
#E/#E/	J-7/							
			式	1		0		
	計							
	н					5, 112		
	単価					5, 112	円/個	
						0,112	1 1/ 10	

		参考	芳資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-74号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	21, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	5	19,700	98, 500		
普通作業員								
			人	4	17, 400	69, 600		
照明ポール								
			本	10	0	0		
アンカーボル	レト							
			組	10	0	0		
トラッククレ	ノーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊						
			日	1.7	29, 200	49, 640		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		60		
	計							
						217, 800		
	単価							
						21, 780	円/基	;

		参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-75号	道路照明灯撤去	GL8~12m 質量350kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	10, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
普通作業員			人	2. 5	19, 700	49, 250		
			人	2	17, 400	34, 800		
トラッククロ	レーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊						
諸雑費(まる	Z X)		目	0.85	29, 200	24, 820		
明神貝 (よう	(V) (L)		式	1		30		
	計					108, 900		
	単価					10, 890	円/基	
						10, 890	111/ 4	<u> </u>

		参考	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2021. 3	
単-76号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	25, 980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無						
			m 3	1	25, 975	25, 975		
諸雑費(まえ	 るめ)		III 5	1	20, 310	20, 310		
			式	1		5		
	計							
						25, 980		
	単価							
						25, 980	円/m	3

		参考	資料 (1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-77号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6, 330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	0.9	17, 400	15, 660		
トラック式フ	アースオーガ[建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t						
			時間	7	6,805	47, 635		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計					63, 300		
	単価					6, 330	円/基	
						3,222	1,47 42	

			参考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単一78号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(Co売	과)	嶺北管内	m 3	100	2, 820	282, 000		
	計					282, 000		
	単価					2, 820	円/m	ı 3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000-	3 -00000002000
処分費 (m 3) 単-79号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 055
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(Co殼)	福井管内管内						
		m 3	100	3, 055	305, 500		
計					305, 500		
単価					3, 055	円/m	1.3
					0, 000	1, 1/ 11.	. •

2021. 3

単価使用年月

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-80号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 525
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(Co烹	<b>꿧</b> )	小浜管内	m 3	100	3, 525	352, 500		
	計					352, 500		
	単価					3, 525	円/m	. 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-81号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(Coā		小浜管内	m 3	100	4, 230	423, 000		
	計					423, 000		
	単価					4, 230	円/m	ı 3

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00000002000				
ドンネル照明器具点検清掃(表面清掃) 単-82号		単位	灯	数量	100	単価	1, 416
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.75	22, 900	17, 175		
普通作業員							
		人	2. 5	17, 400	43, 500		
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	8	10, 120	80, 960		
計					141, 635		
単価					1, 416	円/灯	
					1, 110	11/ /1	

	参考資	参考資料(1)					3 3 00000002500
トンネル照明器具点検清掃(表面清掃) 単-83号		単位	灯	数量	100	単価	1, 873
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.75	34, 350	25, 762		
普通作業員							
		人	2.5	26, 100	65, 250		
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	8	12, 040	96, 320		
計					187, 332		
単価					1, 873	円/灯	
					2,0.0	137 73	

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-84号	交通誘導警備員 A		単位	人目	数量		単価	
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		14,300
交通誘導警備諸雑費(まる	情員 A	усти	人	1	14, 300	14, 300	摘要	
	計		式	1		14, 300		
	単価					14, 300	円/ル	<b>√</b> 目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-85号	交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	12, 400
		 	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	損B							
			人	1	12, 400	12, 400		
諸雑費(まる	)め)							
			式	1		0		
	計							
						12, 400		
	単価							
						12, 400	円/人	、目

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-86号	交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	01.450
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		21, 450 摘要
交通誘導警備	精員 A							
			人	1	21, 450	21, 450		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
	H1					21, 450		
	単価							
	1 Deed					21, 450	円/人	、日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単-87号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	18, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	員B							
			人	1	18, 600	18, 600		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計							
						18, 600		
	単価							
						18, 600	円/人	、目