

令和2年8月17日（令和2年8月20日）

福井管内道路照明設備設置工事

【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。

鏡

1. 工事名

工事名	福井管内道路照明設備設置工事
工事地名	自) 福井県越前市白崎地先 至) 福井県三方上中郡若狭町倉見地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 6月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 防災課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7000010025	1 4) 単価適用年月	2020年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	193日間 自 令和 2年 8月18日 (当初) 至 令和 3年 2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	鯖江市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月12日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	福井管内道路照明設備設置工事 (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		式	1		10,545,607				
道路照明設備工		式	1		10,545,607				
白崎フェーン着脱場照明設置工		式	1		9,932,900				
投光器照明灯設置	3灯用 S13.5BS 指定色	基	2	1,457,000	2,914,000			単-1号	
投光器照明灯設置	2灯用 S13.5BS 指定色	基	1	1,407,000	1,407,000			単-2号	
投光器照明器具設置	LED投光器 21600lm	台	8	160,400	1,283,200			単-3号	
道路照明灯設置	道路照明灯 S12BS 指定色 12m	基	7	354,000	2,478,000			単-4号	
照明器具設置	LED照明器具 照明ポール用 指定色	台	7	249,600	1,747,200			単-5号	
ジョイントボックス	接続型 (材料のみ)	個	15	6,900	103,500			単-6号	
配管・配線工		式	1		612,707				
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	117	1,283	150,111			単-7号	
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	281	1,246	350,126			単-8号	

設計内訳書

工事名	福井管内道路照明設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備				
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	電気設備	数量増減	金額増減	摘要
屋外配線			IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm ²	m	397	283.3	112,470				単-9号
直接工事費				式	1		10,545,607				
共通仮設費				式	1		1,506,266				
共通仮設費				式	1		51,266				
技術管理費				式	1		51,266				
道路施設基本データ作成費				式	1		51,266				内-1号
共通仮設費(率計上)				式	1		1,455,000				
純工事費				式	1		12,051,873				
現場管理費				式	1		5,728,000				
工事原価				式	1		34,400,120				
一般管理費等				式	1		5,919,880				
工事価格				式	1		40,320,000				

設計内訳書

工事名	福井管内道路照明設備設置工事 (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	
消費税相当額		式	1		4,032,000				
工事費計		式	1		44,352,000				

設計内訳書

工事名	福井管内道路照明設備設置工事 (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		式	1		9,785,981				
道路照明設備工		式	1		9,785,981				
倉見除雪基地照明設置工		式	1		9,422,600				
投光器照明灯設置	2灯用 S13.5BS 指定色	基	3	1,407,000	4,221,000			単-1号	
投光器照明灯設置	1灯用 S13.5BS 指定色	基	1	1,307,000	1,307,000			単-2号	
投光器照明器具設置	LED投光器 15000lm	台	7	113,400	793,800			単-3号	
道路照明灯設置	道路照明灯 S12BS 指定色 12m	基	5	354,000	1,770,000			単-4号	
照明器具設置	LED照明器具 照明ポール用 指定色	台	5	249,600	1,248,000			単-5号	
ジョイントボックス	接続型 (材料のみ)	個	12	6,900	82,800			単-6号	
配管・配線工		式	1		363,381				
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 2心 600V 5.5mm 2×2C	m	232	1,283	297,656			単-7号	
屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm ²	m	232	283.3	65,725			単-8号	

設計内訳書

工事名	福井管内道路照明設備設置工事 (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	
直接工事費		式	1		9,785,981				
共通仮設費		式	1		1,438,266				
共通仮設費		式	1		51,266				
技術管理費		式	1		51,266				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266			内-1号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,387,000				
純工事費		式	1		11,224,247				
現場管理費		式	1		5,396,000				
工事原価		式	1		16,620,247				

一式当たり内訳書

[自) 福井県越前市白崎地先 至) 福井県三方上中郡若]

道路施設基本7-7作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	29,295	51,266			
合計					51,266			

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1号	投光器照明灯設置	3灯用 S13.5BS 指定色	単位	基	数量		1	単価	1,457,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,910	26,910			
投光器柱		S13.5BS 3灯用 メッキ後ポリウレタン樹脂塗装	基	1	1,430,000	1,430,000			
計						1,456,910			
単価						1,457,000	円/基		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2号	投光器照明灯設置	2灯用 S13.5BS 指定色	単位	基	数量		1	単価	1,407,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,910	26,910			
投光器柱		S13.5BS 2灯用 メッキ後ポリウレタン樹脂塗装	基	1	1,380,000	1,380,000			
計						1,406,910			
単価						1,407,000	円/基		

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	投光器照明器具設置	LED投光器 21600lm	単位	台	数量	1	単価
							160,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
白熱灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 新設	灯	1	41,370	41,370	
LED投光器		5000K 21600lm 電源コード含む	灯	1	119,000	119,000	
計						160,370	
単価						160,400	円/台

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	道路照明灯設置	道路照明灯 S12BS 指定色 12m	単位	基	数量	1	単価
							354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,910	26,910	
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)12m露出型		I S 1 2 B - S (ベース露出型 塗装)	本	1	327,000	327,000	
計						353,910	
単価						354,000	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	照明器具設置	LED照明器具 照明ポール用 指定色	単位	台	数量		単価	
						1		249,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込	台	1	18,550	18,550		
LED照明器具		215001m 指定色塗装	灯	1	231,000	231,000		
計						249,550		
単価						249,600	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	ジョイントボックス	接続型 (材料のみ)	単位	個	数量		単価	
						1		6,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール内ジョイントボックス		S B - 9 0 2 B 2 2 - N (単相用)	個	1	6,900	6,900		
計						6,900		
単価						6,900	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,283
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 新設	m	1	1,138	1,138		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	145	145		
計						1,283		
単価						1,283	円/m	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,246
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 新設	m	1	1,138	1,138		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	108	108		
計						1,246		
単価						1,246	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm2	単位	m	数量	単価	金額	単価	283.3
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 5mm以下 新設	m	1	248.3	248.3			
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2	m	1	35	35			
	計					283.3			
	単価					283.3		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし						10	26,910
電工		人		6	20,685	124,110		
普通作業員		人		4.8	18,165	87,192		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.9	30,400	57,760		
諸雑費 (まるめ)		式		1		38		
計						269,100		
単価						26,910	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
白熱灯器具取付 (屋外)	投光器 1kW以下 新設	灯	1			41,370	
電工		人	2	20,685	41,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					41,370		
単価					41,370	円/灯	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型) 1.2m露出	IS12B-S (ベース露出型 塗装)	本	1			327,000	
直線テーパースポール 1.2m (一灯用 一律 単独)	IS12B-S (ベース露出型 塗装)	本	1	327,000	327,000		
計					327,000		
単価					327,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	18,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	20,685	84,808			
普通作業員		人	2.1	18,165	38,146			
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	6,942	62,478			
諸雑費 (まるめ)		式	1		68			
計					185,500			
単価					18,550	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	金額	単価
					100		1,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	20,685	113,767		
諸雑費 (まるめ)		式	1		33		
計					113,800		
単価					1,138	円/m	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		145
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) 5.5mm2 2心	m	1	145	145		
計					145		
単価					145	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	m	1	108	108	108	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 3.5mm2 2心	m	1	108	108	108	
計						108	
単価						108	円/m

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
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 5mm以下 新設	m	100	248.3	24,830	248.3	
電工		人	1.2	20,685	24,822	24,830	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	24,830	
計						24,830	
単価						248.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm ²	m	1	35	35	
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm ²	m	1	35	35	
計					35	
単価					35	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
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					1	6,942	
運転手 (特殊)		人	0.19	20,685		3,930		
軽油	1.2号	L	4.2	103		432		
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	2,580		2,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,942		
単価						6,942	円/時間	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1号	投光器照明灯設置	2灯用 S13.5BS 指定色	単位	基	数量		1	単価	1,407,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,910	26,910			
投光器柱		S13.5BS 2灯用 メッキ後ポリウレタン樹脂塗装	基	1	1,380,000	1,380,000			
計						1,406,910			
単価						1,407,000	円/基		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2号	投光器照明灯設置	1灯用 S13.5BS 指定色	単位	基	数量		1	単価	1,307,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,910	26,910			
投光器柱		S13.5BS 1灯用 メッキ後ポリウレタン樹脂塗装	基	1	1,280,000	1,280,000			
計						1,306,910			
単価						1,307,000	円/基		

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	投光器照明器具設置	LED投光器 15000lm	単位	台	数量	1	単価
							113,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
白熱灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 新設	灯	1	41,370	41,370	
LED投光器		5000K 15000lm 電源コード含む	灯	1	72,000	72,000	
計						113,370	
単価						113,400	円/台

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	道路照明灯設置	道路照明灯 S12BS 指定色 12m	単位	基	数量	1	単価
							354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,910	26,910	
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)12m露出型		I S 1 2 B - S (ベース露出型 塗装)	本	1	327,000	327,000	
計						353,910	
単価						354,000	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	照明器具設置	LED照明器具 照明ポール用 指定色	単位	台	数量		単価	
						1		249,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込	台	1	18,550	18,550		
LED照明器具		215001m 指定色塗装	灯	1	231,000	231,000		
計						249,550		
単価						249,600	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	ジョイントボックス	接続型 (材料のみ)	単位	個	数量		単価	
						1		6,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポール内ジョイントボックス		S B - 9 0 2 B 2 2 - N (単相用)	個	1	6,900	6,900		
計						6,900		
単価						6,900	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,283
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 新設	m	1	1,138	1,138			
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心	m	1	145	145			
計						1,283			
単価						1,283	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一8号	屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	283.3
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 5mm以下 新設	m	1	248.3	248.3			
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	35	35			
計						283.3			
単価						283.3	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 0円/基 0円/基 割増なし						10	26,910
電工		人		6	20,685	124,110		
普通作業員		人		4.8	18,165	87,192		
照明ポール		本		10	0	0		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.9	30,400	57,760		
諸雑費 (まるめ)		式		1		38		
計						269,100		
単価						26,910	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
白熱灯器具取付 (屋外)	投光器 1kW以下 新設	灯	1			41,370	
電工		人	2	20,685	41,370		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					41,370		
単価					41,370	円/灯	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明用テーパースポール(鋼製)(建電協型) 1.2m露出	IS12B-S (ベース露出型 塗装)	本	1			327,000	
直線テーパースポール 1.2m (一灯用 一律 単独)	IS12B-S (ベース露出型 塗装)	本	1	327,000	327,000		
計					327,000		
単価					327,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	単価	金額	単価	18,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	20,685	84,808			
普通作業員		人	2.1	18,165	38,146			
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	6,942	62,478			
諸雑費 (まるめ)		式	1		68			
計					185,500			
単価					18,550	円/台		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	金額	単価
					100		1,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.5	20,685	113,767		
諸雑費 (まるめ)		式	1		33		
計					113,800		
単価					1,138	円/m	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		145
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) 5.5mm2 2心	m	1	145	145		
計					145		
単価					145	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価
					100		248.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.2	20,685	24,822		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					24,830		
単価					248.3	円/m	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	I V 3.5mm2	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		35
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線	I V 3.5mm2	m	1	35	35		
計					35		
単価					35	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
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					1	6,942	
運転手 (特殊)		人	0.19	20,685		3,930		
軽油	1.2号	L	4.2	103		432		
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	2,580		2,580		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,942		
単価						6,942	円/時間	