

2020年8月19日（8月24日）

国道 24 号他情報設備維持修繕工事

【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事
工事地名	奈良県奈良市他（奈良国道事務所管内）

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	奈良国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6151010009	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	
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	191日間 自 令和 2年 8月20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	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月 5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	国道24号他情報設備維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
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	
通信設備(機器単体)		式	1		52,501,000				
気象観測設備		式	1		34,700,000				
気象観測装置		式	1		34,700,000				
気象観測装置		台	1	4,200,000	4,200,000			単-1号	
気象観測装置		台	1	4,000,000	4,000,000			単-2号	
気象観測装置		台	1	4,000,000	4,000,000			単-3号	
気象センサ	気温計、路面放射温度計、路面反射比率計、付属ケーブル含む	組	3	4,300,000	12,900,000			単-4号	
風向風速計	付属ケーブル含む	台	1	1,100,000	1,100,000			単-5号	
視程計	付属ケーブル含む	台	1	8,500,000	8,500,000			単-6号	
道路情報表示設備		式	1		17,801,000				
道路情報表示装置		式	1		17,801,000				
道路情報表示板	HLM3形	面	1	16,600,000	16,600,000			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
機側操作盤	屋外装柱型	組	1	740,000	740,000				単-8号
光伝送装置 (L2-SW)	SFP含む	組	1	461,000	461,000				単-9号
電子応用設備(機器単体)		式	1		21,300,000				
CCTV設備		式	1		21,300,000				
CCTV装置		式	1		21,300,000				
CCTV装置 HD簡易型IPカメラ装置	メーカー標準塗装 落下防止対策含む、機側ポール取付型含む	台	9	1,390,000	12,510,000				単-10号
CCTV装置 HD簡易型IPカメラ装置 (非巡回式)	メーカー標準塗装 落下防止対策含む、機側ポール取付型含む	台	1	1,090,000	1,090,000				単-11号
光伝送装置 (L2-SW)		組	10	500,000	5,000,000				単-12号
SFP	伝送距離 40km	個	20	135,000	2,700,000				単-13号
機器単体費		式	1		73,801,000				
通信設備		式	1		2,801,506				
通信設備維持修繕工		式	1		2,410,943				

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
気象観測装置設置工		式	1		921,276				
気象観測装置据付調整	光伝送装置 (L2-SW) 、メディアコンバータ 含む	台	1	132,000	132,000				単-14号
気象観測装置据付調整	(夜間) 光伝送装置 (L2-SW) 含む	台	2	184,300	368,600				単-15号
気温計設置調整		台	1	8,560	8,560				単-16号
気温計設置調整	(夜間)	台	2	12,840	25,680				単-17号
路面放射温度計設置調整	2台目補正あり	台	1	5,992	5,992				単-18号
路面放射温度計設置調整	(夜間) 2台目補正あり	台	2	8,988	17,976				単-19号
路面状態計設置調整	2台目補正あり	台	1	5,992	5,992				単-20号
路面状態計設置調整	(夜間) 2台目補正あり	台	2	8,988	17,976				単-21号
風向風速計設置調整	(夜間)	台	1	177,300	177,300				単-22号
視程計設置調整	(夜間)	台	1	161,200	161,200				単-23号
配管・配線工 (気象観測設備)		式	1		19,973				

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (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	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
金属製可とう電線管敷設	(夜間) #50	m	0.5	5,226	2,613				単-24号
プルボックス設置	(夜間) 300*250*150 WP HDZ	個	1	17,360	17,360				単-25号
道路情報表示装置設置工		式	1		162,310				
道路情報表示板設置調整	HLM3形 機側操作盤含む	面	1	122,400	122,400				単-26号
光伝送装置(L2-SW)据付調整	SFP含む	組	1	39,910	39,910				単-27号
支柱設置工(道路情報表示装置)		式	1		1,151,000				
道路情報板取付金具設置	【鋼構造物】取付金具、作業台 鋼材重量:1045kg	組	1	1,151,000	1,151,000				単-28号
配管・配線工(道路情報表示装置)		式	1		156,384				
管内配線	CV5.5sq-3C	m	15	1,346	20,190				単-29号
架空配線(労務のみ)	CV5.5sq-3C	径間	1	38,040	38,040				単-30号
架空配線(材料のみ)	CV5.5sq-3C	m	4	196	784				単-31号
光ケーブル成端接続	5テープ(心)以下	箇所	1	26,070	26,070				単-32号

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (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	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	2	14,900	29,800				単-33号
光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	2	20,750	41,500				単-34号
通信設備維持修繕撤去工		式	1		390,563				
気象観測装置撤去工		式	1		236,409				
気象観測装置撤去	(不使用)	台	1	26,600	26,600				単-35号
気象観測装置撤去	(不使用) (夜間)	台	2	39,900	79,800				単-36号
路面センサ撤去	(不使用)	台	1	2,140	2,140				単-37号
気温計撤去	(不使用) 2台目補正あり	台	1	1,498	1,498				単-38号
気温計撤去	(不使用) (夜間)	台	2	3,210	6,420				単-39号
路面放射温度計撤去	(不使用) (夜間) 2台目補正あり	台	1	2,247	2,247				単-40号
路面反射比率計撤去	(不使用) (夜間) 2台目補正あり	台	2	2,247	4,494				単-41号
風向風速計撤去	(不使用) (夜間)	台	1	60,620	60,620				単-42号

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (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	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
視程計撤去	(不使用) (夜間)	台	1	52,590	52,590				単-43号
配管・配線撤去工 (気象観測設備)		式	1		6,419				
金属製可とう電線管撤去	(不使用) (夜間) #50	m	0.5	1,866	933				単-44号
プルボックス撤去	(不使用) (夜間) 300*250*150	個	1	5,486	5,486				単-45号
道路情報表示装置撤去工		式	1		70,260				
道路情報表示板撤去	(不使用) HL5形 機側操作盤含む	面	1	70,260	70,260				単-46号
支柱撤去工 (道路情報表示装置)		式	1		29,400				
道路情報表示板取付金具撤去	(不使用) 取付金具、点検台 撤去鋼材重量: 2126kg	組	1	29,400	29,400				単-47号
配管・配線撤去工 (道路情報表示装置)		式	1		48,075				
管内配線撤去	(不使用) CV22sq-3C	m	15	1,045	15,675				単-48号
架空配線撤去	(不使用) CV22sq-3C	径間	1	32,400	32,400				単-49号
電子応用設備		式	1		3,325,300				

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (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	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
電子応用設備維持修繕工		式	1		2,131,730				
CCTV装置設置工		式	1		1,361,530				
CCTV装置据付調整	(夜間) 簡易型カメラ装置 (巡回式IPカメラ装置)、メーカー標準塗装、機側装置含む	台	9	76,770	690,930				単-50号
CCTV装置据付調整	(夜間) 簡易型カメラ装置 (固定式IPカメラ装置)、メーカー標準塗装、機側装置含む	台	1	72,000	72,000				単-51号
光伝送装置 (L2-SW) 据付調整	(夜間)	組	10	59,860	598,600				単-52号
システムインテグレーション		式	1		770,200				
システムインテグレーション		式	1	770,200	770,200				単-53号
電子応用設備維持修繕撤去工		式	1		570,770				
CCTV装置撤去工		式	1		504,900				
CCTV装置撤去	(不使用) (夜間) カメラ装置 (巡回式IPカメラ装置)	台	9	24,080	216,720				単-54号
CCTV装置撤去	(不使用) (夜間) カメラ装置 (固定式IPカメラ装置)	台	1	24,080	24,080				単-55号

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
CCTV装置撤去	(不使用) (夜間) IP カメラ装置用機側装置 (ポール取付型)	台	10	12,840	128,400			単-56号	
光伝送装置 (L2-SW) 撤去	(不使用) (夜間)	台	10	13,570	135,700			単-57号	
現場発生品運搬工		式	1		65,870				
現場発生品運搬 (電気)		式	1		65,870			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		43,000				
輸送工		式	1		43,000				
輸送(電気)	輸送 (電気)	式	1		43,000			内-2号	
仮設工		式	1		579,800				
交通管理工		式	1		579,800				
交通誘導警備員 A (昼間)		人日	4	13,700	54,800			単-58号	
交通誘導警備員 A (夜間)		人日	20	20,550	411,000			単-59号	
交通誘導警備員 B (昼間)		人日	10	11,400	114,000			単-60号	

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (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	工事区分	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
直接工事費		式	1		6,126,806				
共通仮設費		式	1		1,581,115				
共通仮設費		式	1		373,115				
安全費		式	1		316,800				
後尾警戒車		式	1	316,800	316,800				単-61号
技術管理費		式	1		56,315				
道路施設基本データ作成費		式	1		48,825				内-3号
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		7,490				内-4号
共通仮設費(率計上)		式	1		1,208,000				
純工事費		式	1		7,707,921				
現場管理費		式	1		3,899,000				
機器間接費		式	1		8,468,000				

設計内訳書

工事名	国道24号他情報設備維持修繕工事 (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	工事区分	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
技術者間接費		式	1		2,321,000					
機器管理費		式	1		6,147,000					
工事原価		式	1		20,074,921					
一般管理費等		式	1							
工事価格		式	1							
消費税相当額		式	1							
工事費計		式	1							

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬（電気）

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
現場発生産品・支給品運搬 奈良維持出張所	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	17,680	17,680			CB010410
現場発生産品・支給品運搬 奈良維持出張所	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	16,520	16,520			CB010410
現場発生産品・支給品運搬 橿原維持出張所	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 46.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	31,670	31,670			CB010410
合 計					65,870			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2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
輸送費(電気)	43000円/台	台	1	43,000	43,000			WE100800 単一 130号
合計					43,000			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 3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	27,900	48,825			
合 計					48,825			

一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 4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
電気通信技術員		人	0.35	21,400	7,490			
合 計					7,490			

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-1号	気象観測装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	4200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,200,000	4,200,000		WE100501 単一 62号
	計					4,200,000		
	単価					4,200,000		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-2号	気象観測装置		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	4000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,000,000	4,000,000		WE100501 単一 63号
	計					4,000,000		
	単価					4,000,000		円/台

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	気象観測装置		単位	台	数量		1	単価	4,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	4000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	4,000,000	4,000,000	WE100501 単一 63号		
	計					4,000,000			
	単価					4,000,000	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	気象センサ	気温計、路面放射温度計、路面反射比率計、付属ケーブル含む	単位	組	数量		1	単価	4,300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(組)	4300000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	4,300,000	4,300,000	WE100503 単一 64号		
	計					4,300,000			
	単価					4,300,000	円/組		

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	風向風速計	付属ケーブル含む	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	1100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,100,000	1,100,000		WE100501 単一 65号
	計					1,100,000		
	単価					1,100,000		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	視程計	付属ケーブル含む	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	8500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	8,500,000	8,500,000		WE100501 単一 66号
	計					8,500,000		
	単価					8,500,000		円/台

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	道路情報表示板	HLM3形	単位	面	数量		単価	16,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		16600000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	16,600,000	16,600,000	WE100505 単一 67号	
計						16,600,000		
単価						16,600,000	円/面	

							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	機側操作盤	屋外装柱型	単位	組	数量		単価	740,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(組)		740000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	740,000	740,000	WE100503 単一 68号	
計						740,000		
単価						740,000	円/組	

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	光伝送装置 (L2-SW)	SFP含む	単位	組	数量	1	単価	461,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (組)	461000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	461,000	461,000	WE100503 単- 69号	
	計					461,000		
	単価					461,000	円/組	

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-10号	CCTV装置 HD簡易型IPカメラ装置	メーカー標準塗装 落下防止対策含む、機側ボール取付型含む	単位	台	数量	1	単価	1,390,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (台)	1390000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,390,000	1,390,000	WE100501 単- 70号	
	計					1,390,000		
	単価					1,390,000	円/台	

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-11号	CCTV装置 HD簡易型IPカメラ装置 (非回転式)	メーカー標準塗装 落下防止対策含む、機側ポール取付型含む	単位	台	数量		1	単価	1,090,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (台)	1090000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	1,090,000	1,090,000		単一	71号
	計						1,090,000		
	単価						1,090,000	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-12号	光伝送装置 (L2-SW)		単位	組	数量		1	単価	500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費 (組)	500000円/組 機器製作及び据付・調整を行う						WE100503	
			組	1	500,000	500,000		単一	72号
	計						500,000		
	単価						500,000	円/組	

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-13号	SFP	伝送距離 40km	単位	個	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機器単体費 (個)	135000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	135,000	135,000	WE100502 単-73号
	計					135,000	
	単価					135,000	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-14号	気象観測装置据付調整	光伝送装置 (L2-SW) 、メディアコンバータ含む	単位	台	数量	1	単価	132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付	観測装置 新設 補正なし	台	1	53,200	53,200	WE226101	単一 74号
	路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	台	1	47,850	47,850	WE226201	単一 75号
	I Pネットワーク装置調整	L A Nスイッチ (L 2 S W ・ L 3 S W) ボックス型 補正なし	台	1	21,820	21,820	WE443302	単一 76号
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	台	1	5,320	5,320	WE443302	単一 77号
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	3,724	3,724	WE443302	単一 78号
	計					131,914		
	単価					132,000	円/台	

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	1.000-00000002500

単-15号	気象観測装置据付調整	(夜間)光伝送装置(L2-SW)含む	単位	台	数量	1	単価	184,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面凍結検知装置据付	観測装置 新設 補正なし	台	1	79,800	79,800	WE226101 単一 79号		
路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	台	1	71,780	71,780	WE226201 単一 80号		
I Pネットワーク装置調整	L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 補正なし	台	1	32,720	32,720	WE443302 単一 81号		
計					184,300			
単価					184,300	円/台		

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-16号	気温計設置調整		単位	台	数量		単価	8,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,280	4,280	WE226102 単一 82号	
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,280	4,280	WE226202 単一 83号	
	計					8,560		
	単価					8,560	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-17号	気温計設置調整	(夜間)	単位	台	数量		単価	12,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	6,420	6,420	WE226102 単一 84号	
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	6,420	6,420	WE226202 単一 85号	
	計					12,840		
	単価					12,840	円/台	

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-18号	路面放射温度計設置調整	2台目補正あり	単位	台	数量		単価	
						1		5,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面凍結検知装置据付 (センサー)		センサー 新設 補正あり						WE226102
			組	1	2,996	2,996		単一 86号
路面凍結検知装置調整 (センサー)		センサー 補正あり						WE226202
			組	1	2,996	2,996		単一 87号
計								5,992
単価								5,992 円/台

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-19号	路面放射温度計設置調整	(夜間) 2台目補正あり	単位	台	数量		単価	
						1		8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面凍結検知装置据付 (センサー)		センサー 新設 補正あり						WE226102
			組	1	4,494	4,494		単一 88号
路面凍結検知装置調整 (センサー)		センサー 補正あり						WE226202
			組	1	4,494	4,494		単一 89号
計								8,988
単価								8,988 円/台

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
単一20号	路面状態計設置調整	2台目補正あり	単位	台	数量		単価	5,992
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正あり	組	1	2,996	2,996	2,996	WE226102 単一 86号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正あり	組	1	2,996	2,996	2,996	WE226202 単一 87号
	計						5,992	
	単価						5,992	円/台

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一21号	路面状態計設置調整	(夜間) 2台目補正あり	単位	台	数量		単価	8,988
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正あり	組	1	4,494	4,494	4,494	WE226102 単一 88号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正あり	組	1	4,494	4,494	4,494	WE226202 単一 89号
	計						8,988	
	単価						8,988	円/台

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	1.000-00000002500
単-22号	風向風速計設置調整	(夜間)	単位	台	数量		単価	
						1		177,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル換気制御装置(付属設備)据付		風向風速計 新設 補正なし	台	1	121,300	121,300	WE224100 単一 90号	
トンネル換気制御装置(付属設備)調整		風向風速計 補正なし	台	1	55,950	55,950	WE224200 単一 91号	
計						177,250		
単価						177,300	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-23号	視程計設置調整	(夜間)	単位	台	数量		単価	
						1		161,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル換気制御装置(付属設備)据付		VI計 投光 新設 補正なし	台	1	105,200	105,200	WE224100 単一 92号	
トンネル換気制御装置(付属設備)調整		VI計 投光 補正なし	台	1	55,950	55,950	WE224200 単一 93号	
計						161,150		
単価						161,200	円/台	

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	1.000-00000002500
単-24号	金属製可とう電線管敷設	(夜間) #50	単位	m	数量		単価	5,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	m	1	3,731	3,731	WE112150 単一 94号	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 15%	m	1	1,495	1,495	WE505800 単一 95号	
	計					5,226		
	単価					5,226	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-25号	プルボックス設置	(夜間) 300*250*150 WP HDZ	単位	個	数量		単価	17,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 30cm 25cm 15cm	個	1	10,980	10,980	WE122300 単一 96号	
	金属製プルボックス (HDZ)	300×250×150mm 防水	個	1	6,380	6,380	WYB00001	
	計					17,360		
	単価					17,360	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-26号	道路情報表示板設置調整	HLM3形 機側操作盤含む	単位	面	数量		単価	122,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 NHL3形 HLM3形 新設 補正なし 割増なし	面	1	69,170	69,170	WE221301	単一 97号
	道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL3形 HLM3形 補正なし	面	1	53,200	53,200	WE221401	単一 98号
	計					122,370		
	単価					122,400	円/面	

							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-27号	光伝送装置 (L2-SW) 据付調整	SFP含む	単位	組	数量		単価	39,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置据付	L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 新設 補正なし	台	1	18,090	18,090	WE443301	単一 99号
	I Pネットワーク装置調整	L A Nスイッチ (L 2 S W・L 3 S W) ボックス型 補正なし	台	1	21,820	21,820	WE443302	単一 76号
	計					39,910		
	単価					39,910	円/組	

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-28号	道路情報板取付金具設置	【鋼構造物】取付金具、作業台 鋼材重量：1045kg	単位	組	数量	1	単価	1,151,000
	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/基 亜鉛メッキ 0kg/基 1基 無 無	基	1	53,200	53,200	WB812120 単-100号	
	F型柱 亜鉛メッキ (HDZ55)		t	1.045	1,050,000	1,097,250	WYB00005	
	計					1,150,450		
	単価					1,151,000	円/組	

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-29号	管内配線	CV5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,346
	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	1,150	1,150	WE114000 単-101号	
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 3心	m	1	196	196	WE500500 単-102号	
	計					1,346		
	単価					1,346	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-30号	架空配線 (労務のみ)	CV5.5sq-3C	単位	径間	数量	1	単価	38,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 20mm以下 新設 メッセンジャー無	径間	1	38,040	38,040	WE119100 単- 103号	
計						38,040		
単価						38,040	円/径間	

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-31号	架空配線 (材料のみ)	CV5.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	196
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) 5.5mm ² 3心	m	1	196	196		
計						196		
単価						196	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-32号	光ケーブル成端接続	5テープ(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	26,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テープ(心)以下	箇所	1	26,070	26,070	WE121002 単-104号	
計						26,070		
単価						26,070	円/箇所	

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-33号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		20心以下	方向	1	14,900	14,900	WE121201 単-105号	
計						14,900		
単価						14,900	円/方向	

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-34号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量		単価	20,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル接続損失試験	20心以下						WE121202
			対向	1	20,750	20,750		単-106号
	計					20,750		
	単価					20,750		円/対向

							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-35号	気象観測装置撤去	(不使用)	単位	台	数量		単価	26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付	観測装置 撤去(不使用) 補正なし						WE226101
			台	1	26,600	26,600		単-107号
	計					26,600		
	単価					26,600		円/台

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	1.000-00000002500
単-36号	気象観測装置撤去	(不使用) (夜間)	単位	台	数量		単価	39,900
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付	観測装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	39,900	39,900	WE226101	単- 108号
	計					39,900		
	単価					39,900	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-37号	路面センサ撤去	(不使用)	単位	台	数量		単価	2,140
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 撤去(不使用) 補正なし	組	1	2,140	2,140	WE226102	単- 109号
	計					2,140		
	単価					2,140	円/台	

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-38号	気温計撤去	(不使用) 2台目補正あり	単位	台	数量		1	単価	1,498
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路面凍結検知装置据付 (センサー)			センサー 撤去(不使用) 補正あり						WE226102
			組	1	1,498		1,498		単- 110号
計							1,498		
単価							1,498		円/台

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-39号	気温計撤去	(不使用) (夜間)	単位	台	数量		1	単価	3,210
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路面凍結検知装置据付 (センサー)			センサー 撤去(不使用) 補正なし						WE226102
			組	1	3,210		3,210		単- 111号
計							3,210		
単価							3,210		円/台

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	1.000-00000002500	
単-40号	路面放射温度計撤去	(不使用) (夜間) 2台目補正あり	単位	台	数量		1	単価	2,247
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 撤去(不使用) 補正あり	組	1	2,247	2,247		WE226102 単- 112号	
	計					2,247			
	単価					2,247		円/台	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-41号	路面反射比率計撤去	(不使用) (夜間) 2台目補正あり	単位	台	数量		1	単価	2,247
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 撤去(不使用) 補正あり	組	1	2,247	2,247		WE226102 単- 112号	
	計					2,247			
	単価					2,247		円/台	

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	1.000-00000002500
単一42号	風向風速計撤去	(不使用) (夜間)	単位	台	数量		単価	
						1		60,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル換気制御装置 (付属設備) 据付		風向風速計 撤去(不使用) 補正なし	台	1	60,620	60,620	WE224100 単一 113号	
計						60,620		
単価						60,620	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一43号	視程計撤去	(不使用) (夜間)	単位	台	数量		単価	
						1		52,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル換気制御装置 (付属設備) 据付		VI計 投光 撤去(不使用) 補正なし	台	1	52,590	52,590	WE224100 単一 114号	
計						52,590		
単価						52,590	円/台	

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	1.000-00000002500

単-44号	金属製可とう電線管撤去	(不使用) (夜間) #50	単位	m	数量	1	単価	1,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,866	1,866	WE112150 単- 115号	
計						1,866		
単価						1,866	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-45号	プルボックス撤去	(不使用) (夜間) 300*250*150	単位	個	数量	1	単価	5,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 30cm 25cm 15cm	個	1	5,486	5,486	WE122300 単- 116号	
計						5,486		
単価						5,486	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-46号	道路情報表示板撤去	(不使用) HL5形 機側操作盤含む	単位	面	数量		単価	70,260
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路情報表示装置据付(表示機)	表示機 HL5形 撤去(不使用) 補正なし 割増なし	面	1	70,260	70,260	WE221301 単- 117号	
	計					70,260		
	単価					70,260	円/面	

							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-47号	道路情報表示板取付金具撤去	(不使用) 取付金具、点検台 撤去鋼材重量: 2126kg	単位	組	数量		単価	29,400
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	基	1	29,400	29,400	WB812200 単- 118号	
	計					29,400		
	単価					29,400	円/組	

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-48号	管内配線撤去	(不使用) CV22sq-3C	単位	m	数量			1	単価	1,045
	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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,045	1,045	WE114000 単- 119号			
	計					1,045				
	単価					1,045	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-49号	架空配線撤去	(不使用) CV22sq-3C	単位	径間	数量			1	単価	32,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	電力ケーブル架空配線	仕上外径 30mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	径間	1	32,400	32,400	WE119100 単- 120号			
	計					32,400				
	単価					32,400	円/径間			

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	1.000-00000002500
単-50号	CCTV装置据付調整	(夜間)簡易型カメラ装置(旋回式IPカメラ装置)、 メーカー標準塗装、機側装置含む	単位	台	数量	1	単価 76,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	台	1	48,150	48,150	WE430100 単-121号
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	28,620	28,620	WE430200 単-122号
計						76,770	
単価						76,770	円/台

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-51号	CCTV装置据付調整	(夜間)簡易型カメラ装置(固定式IPカメラ装置)、 メーカー標準塗装、機側装置含む	単位	台	数量	1	単価 72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CCTV装置据付		簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正なし	台	1	48,150	48,150	WE430100 単-123号
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 固定式 補正なし	台	1	23,850	23,850	WE430200 単-124号
計						72,000	
単価						72,000	円/台

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	1.000-00000002500	
単-52号	光伝送装置 (L2-SW) 据付調整	(夜間)	単位	組	数量	1	単価	59,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
IPネットワーク装置据付		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし		台	1	27,140	27,140	WE443301 単- 125号
IPネットワーク装置調整		LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし		台	1	32,720	32,720	WE443302 単- 81号
計							59,860	
単価							59,860	円/組

						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-53号	システムインテグレーション		単位	式	数量	1	単価	770,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
システム・インテグレーション		各種 24.22人/各種 0人/各種		各種	1	770,200	770,200	WE100250 単- 126号
計							770,200	
単価							770,200	円/式

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	1.000-00000002500

単-54号	CCTV装置撤去	(不使用) (夜間) カメラ装置 (巡回式IPカメラ装置)	単位	台	数量	1	単価	24,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	台	1	24,080	24,080	WE430100 単- 127号	
	計					24,080		
	単価					24,080	円/台	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-55号	CCTV装置撤去	(不使用) (夜間) カメラ装置 (固定式IPカメラ装置)	単位	台	数量	1	単価	24,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	台	1	24,080	24,080	WE430100 単- 127号	
	計					24,080		
	単価					24,080	円/台	

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	1.000-00000002500	
単-56号	CCTV装置撤去	(不使用) (夜間) IPカメラ装置用機側装置 (ポール取付型)	単位	台	数量		1	単価	12,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ポール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	12,840	12,840		WE430100 単- 128号	
	計					12,840			
	単価					12,840		円/台	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-57号	光伝送装置 (L2-SW) 撤去	(不使用) (夜間)	単位	台	数量		1	単価	13,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	13,570	13,570		WE443301 単- 129号	
	計					13,570			
	単価					13,570		円/台	

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-58号	交通誘導警備員 A(昼間)		単位	人日	数量		単価	13,700
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	13,700	13,700	WB010211 単- 131号	
計						13,700		
単価						13,700	円/人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-59号	交通誘導警備員 A(夜間)		単位	人日	数量		単価	20,550
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	20,550	20,550	WB010211 単- 132号	
計						20,550		
単価						20,550	円/人日	

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-60号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	11,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	11,400	11,400	WB010212 単-133号	
	計					11,400		
	単価					11,400	円/人日	

							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-61号	後尾警戒車		単位	式	数量		単価	316,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	後尾警戒車		組日	2	158,400	316,800	WYB00007 単-134号	
	計					316,800		
	単価					316,800	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-62号	機器単体費（台）	4200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	4,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	4,200,000	4,200,000		
計						4,200,000		
単価						4,200,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-63号	機器単体費（台）	4000000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	4,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	4,000,000	4,000,000		
計						4,000,000		
単価						4,000,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-64号	機器単体費（組）	4300000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 4,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	4,300,000	4,300,000	
計						4,300,000	
単価						4,300,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-65号	機器単体費（台）	1100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,100,000	1,100,000	
計						1,100,000	
単価						1,100,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-66号	機器単体費（台）	8500000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 8,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	8,500,000	8,500,000	
計						8,500,000	
単価						8,500,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-67号	機器単体費（面）	16600000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 16,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	16,600,000	16,600,000	
計						16,600,000	
単価						16,600,000	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-68号	機器単体費（組）	740000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 740,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	740,000	740,000	
計						740,000	
単価						740,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-69号	機器単体費（組）	461000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 461,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	461,000	461,000	
計						461,000	
単価						461,000	円/組

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
単-70号	機器単体費（台）	1390000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,390,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,390,000	1,390,000		
計						1,390,000		
単価						1,390,000	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-71号	機器単体費（台）	1090000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	1,090,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,090,000	1,090,000		
計						1,090,000		
単価						1,090,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-72号	機器単体費（組）	500000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	500,000	500,000	
計						500,000	
単価						500,000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-73号	機器単体費（個）	135000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	135,000	135,000	
計						135,000	
単価						135,000	円/個

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

単-74号	路面凍結検知装置据付	観測装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	53,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	31,800	31,800		
	電気通信技術員		人	1	21,400	21,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					53,200		
	単価					53,200	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

単-75号	路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	単位	台	数量	1	単価	47,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	31,800	31,800		
	電気通信技術員		人	0.75	21,400	16,050		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					47,850		
	単価					47,850	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

単-76号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	21,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	31,800	13,038			
電気通信技術員		人	0.41	21,400	8,774			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					21,820			
単価					21,820	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

単-77号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正なし	単位	台	数量	1	単価	5,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.1	31,800	3,180			
電気通信技術員		人	0.1	21,400	2,140			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,320			
単価					5,320	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

単-78号	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	3,724
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.07	31,800	2,226			
電気通信技術員		人	0.07	21,400	1,498			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,724			
単価					3,724		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	1.000-00000002500

単-79号	路面凍結検知装置据付	観測装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	79,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	47,700	47,700		
	電気通信技術員		人	1	32,100	32,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					79,800		
	単価					79,800	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	1.000-00000002500

単-80号	路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	単位	台	数量	1	単価	71,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	47,700	47,700		
	電気通信技術員		人	0.75	32,100	24,075		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					71,780		
	単価					71,780	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	1.000-00000002500

単-81号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 補正なし	単位	台	数量	1	単価	32,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	47,700	19,557			
電気通信技術員		人	0.41	32,100	13,161			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					32,720			
単価					32,720	円/台		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-82号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 新設 補正なし	単位	組	数量	1	単価 4,280	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員								
			人	0.2	21,400	4,280		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							4,280	
単価							4,280	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-83号	路面凍結検知装置調整（センサー）	センサー 補正なし	単位	組	数量	1	単価 4,280	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員								
			人	0.2	21,400	4,280		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							4,280	
単価							4,280	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-84号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 新設 補正なし	単位	組	数量	1	単価 6,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.2	32,100	6,420	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,420	
	単価					6,420	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-85号	路面凍結検知装置調整（センサー）	センサー 補正なし	単位	組	数量	1	単価 6,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.2	32,100	6,420	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,420	
	単価					6,420	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-86号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 新設 補正あり	単位	組	数量	1	単価 2,996	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員								
			人	0.14	21,400	2,996		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							2,996	
単価							2,996	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-87号	路面凍結検知装置調整（センサー）	センサー 補正あり	単位	組	数量	1	単価 2,996	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員								
			人	0.14	21,400	2,996		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							2,996	
単価							2,996	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-88号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 新設 補正あり	単位	組	数量	1	単価 4,494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.14	32,100	4,494	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,494	
単価						4,494	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-89号	路面凍結検知装置調整（センサー）	センサー 補正あり	単位	組	数量	1	単価 4,494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.14	32,100	4,494	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,494	
単価						4,494	円／組

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	1.000-00000002500

単-90号	トンネル換気制御装置（付属設備） 据付	風向風速計 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	121,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1.5	32,100	48,150		
	電工		人	1.6	31,350	50,160		
	普通作業員		人	0.8	28,650	22,920		
	諸雑費（まるめ）		式	1		70		
	計					121,300		
	単価					121,300	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	1.000-00000002500

単-91号	トンネル換気制御装置 (付属設備) 調整	風向風速計 補正なし	単位	台	数量	1	単価	55,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	47,700	23,850		
	電気通信技術員		人	1	32,100	32,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					55,950		
	単価					55,950	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	1.000-00000002500

単-92号	トンネル換気制御装置（付属設備） 据付	VI計 投光 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	105,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1	32,100	32,100		
	電工		人	1.6	31,350	50,160		
	普通作業員		人	0.8	28,650	22,920		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					105,200		
	単価					105,200	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	1.000-00000002500

単-93号	トンネル換気制御装置 (付属設備) 調整	VI計 投光 補正なし	単位	台	数量	1	単価	55,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	47,700	23,850		
	電気通信技術員		人	1	32,100	32,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					55,950		
	単価					55,950	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500	
単-94号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価	3,731
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	11.9	31,350	373,065			
諸雑費（まるめ）			式	1		35			
計						373,100			
単価						3,731	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500	
単-95号	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50φ 15%	単位	m	数量		1	単価	1,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 50mm	m	1	1,300	1,300			
附属品費 15%			式	1		195			
計						1,495			
単価						1,495	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	1.000-00000002500

単-96号	プルボックス設置	各種 新設 30cm 25cm 15cm	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.35	31,350	10,972		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						10,980		
単価						10,980	円/個	

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

単-97号	道路情報表示装置据付 (表示機)	表示機 NHL3形 HLM3形 新設 補正なし 割増なし	単位	面	数量	1	単価	69,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	31,800	15,900			
電工		人	1.5	20,900	31,350			
普通作業員		人	1	19,100	19,100			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.08	35,200	2,816			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					69,170			
単価					69,170	円/面		

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

単-98号	道路情報表示装置調整 (表示機)	表示機 NHL3形 HLM3形 補正なし	単位	面	数量	1	単価	53,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	31,800	31,800		
	電気通信技術員		人	1	21,400	21,400		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					53,200		
	単価					53,200	円/面	

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

単-99号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ（L2SW・L3SW）ボックス型 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	18,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.34	31,800	10,812		
	電気通信技術員		人	0.34	21,400	7,276		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					18,090		
	単価					18,090	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

単-100号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 亜鉛メッキ 0kg/基 1基 無 無	単位	基	数量	1	単価	53,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路標識柱	オーパ [®] -ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ	t	0	938,000	0		
	標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	53,200	53,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					53,200		
	単価					53,200	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	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-101号	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 1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	20,900	114,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						115,000		
単価						1,150	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-102号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 5.5mm2 3心	単位	m	数量		1	単価 196
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 3心	m	1	196	196		
計						196		
単価						196	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

単-103号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 20mm以下 新設 メッセンジャー無	単位	径間	数量	1	単価	38,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.82	20,900	38,038		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						38,040		
単価						38,040	円/径間	

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

単-104号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	26,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術者				人	0.49	31,800	15,582	
電気通信技術員				人	0.49	21,400	10,486	
諸雑費（まるめ）				式	1		2	
計							26,070	
単価							26,070	円/箇所

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

単-105号	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	14,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	31,800	8,904			
電気通信技術員		人	0.28	21,400	5,992			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					14,900			
単価					14,900	円/方向		

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

単-106号	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	20,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.39	31,800	12,402		
電気通信技術員			人	0.39	21,400	8,346		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						20,750		
単価						20,750	円／対向	

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

単-107号	路面凍結検知装置据付	観測装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	26,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	31,800	15,900		
	電気通信技術員		人	0.5	21,400	10,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					26,600		
	単価					26,600	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	1.000-00000002500

単-108号	路面凍結検知装置据付	観測装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	39,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	47,700	23,850		
	電気通信技術員		人	0.5	32,100	16,050		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					39,900		
	単価					39,900	円/台	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-109号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 撤去(不使用) 補正なし	単位	組	数量	1	単価 2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.1	21,400	2,140	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,140	
単価						2,140	円／組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-110号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 撤去(不使用) 補正あり	単位	組	数量	1	単価 1,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.07	21,400	1,498	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,498	
単価						1,498	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-111号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 撤去(不使用) 補正なし	単位	組	数量	1	単価 3,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.1	32,100	3,210	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,210	
単価						3,210	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-112号	路面凍結検知装置据付（センサー）	センサー 撤去(不使用) 補正あり	単位	組	数量	1	単価 2,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.07	32,100	2,247	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,247	
単価						2,247	円/組

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	1.000-00000002500

単-113号	トンネル換気制御装置（付属設備） 据付	風向風速計 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	60,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.75	32,100	24,075		
電工			人	0.8	31,350	25,080		
普通作業員			人	0.4	28,650	11,460		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						60,620		
単価						60,620	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	1.000-00000002500

単-114号	トンネル換気制御装置 (付属設備) 据付	VI計 投光 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	52,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.5	32,100	16,050			
電工		人	0.8	31,350	25,080			
普通作業員		人	0.4	28,650	11,460			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					52,590			
単価					52,590		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	1.000-00000002500
単-115号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100			1,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.95	31,350	186,532		
諸雑費(まるめ)			式	1		68		
計						186,600		
単価						1,866	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-116号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 30cm 25cm 15cm	単位	個	数量		単価	
					1			5,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.175	31,350	5,486		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,486		
単価						5,486	円/個	

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

単-117号	道路情報表示装置据付（表示機）	表示機 HL5形 撤去（不使用）補正なし 割増なし	単位	面	数量	1	単価	70,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	31,800	7,950		
	電工		人	2	20,900	41,800		
	普通作業員		人	1	19,100	19,100		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.04	35,200	1,408		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					70,260		
	単価					70,260	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-118号	標識柱撤去（片持式・門型式）	片持式 400kg以上/基 1基 無 無	単位	基	数量		1	29,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去（片持式）		400kg以上	基	1	29,400	29,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						29,400		
単価						29,400	円/基	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-119号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	1,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	20,900	104,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						104,500		
単価						1,045	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-120号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 30mm以下 撤去(不使用) メッセージ無	単位	径間	数量	1	単価 32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.55	20,900	32,395	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						32,400	
単価						32,400	円/径間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-121号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 旋回式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 48,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	32,100	48,150	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						48,150	
単価						48,150	円/台

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-122号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 巡回式 補正なし	単位	台	数量		1	28,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.6	47,700	28,620		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					28,620		
	単価					28,620	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-123号	CCTV装置据付	簡易型カメラ装置 固定式 新設 補正なし	単位	台	数量		1	48,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	1.5	32,100	48,150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					48,150		
	単価					48,150	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	1.000-00000002500

単-124号	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 固定式 補正なし	単位	台	数量	1	単価	23,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	47,700	23,850		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					23,850		
	単価					23,850	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	1.000-00000002500

単-125号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	27,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	47,700	16,218			
電気通信技術員		人	0.34	32,100	10,914			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					27,140			
単価					27,140	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

単-126号	システム・インテグレーション	各種 24.22人/各種 0人/各種	単位	各種	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	S I 電気通信技術者		人	24.22	31,800	770,196		
	S I 電気通信技術員		人	0	21,400	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					770,200		
	単価					770,200	円/各種	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-127号	CCTV装置据付	カメラ装置 IP 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 24,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.75	32,100	24,075	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						24,080	
単価						24,080	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-128号	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価 12,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.4	32,100	12,840	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						12,840	
単価						12,840	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	1.000-00000002500

単-129号	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.17	47,700	8,109			
電気通信技術員		人	0.17	32,100	5,457			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					13,570			
単価					13,570		円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-130号	輸送費（電気）	43000円/台	単位	台	数量		1	43,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金（電気）			台	1	43,000	43,000		
計						43,000		
単価						43,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-131号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	13,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	13,700	13,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,700		
単価						13,700	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002500
単-132号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		20,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	20,550	20,550		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,550		
単価						20,550	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-133号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,400		
単価						11,400	円／人日	

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

単-134号	後尾警戒車	単位	組日	数量	単価	金額	単価	158,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]		2 t 積		時間	360	5,067	1,824,120	単- 135号
発動発電機運転		ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 9.4L/日		日	45	1,573	70,785	WB020060 単- 136号
電光標示板基本料 企業者用		1400×1800サインライト		台	3	5,600	16,800	WYB00010
電光標示板賃料 企業者用		1400×1800サインライト		台日	3	4,680	14,040	WYB00011
発煙筒		燃焼時間15分以上		本	375	1,200	450,000	WYB00012
諸雑費（まるめ）				式	1		255	
計							2,376,000	
単価							158,400	円/組日

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

単-135号	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.21	18,200	3,822		
軽油		1. 2号	L	4.2	101	424		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	821	821		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,067		
単価						5,067	円/時間	

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

単-136号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 9.4L/日	2KVA 1日	単位	日	数量	1	単価	1,573
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]		2 k V A		日	1	455	455		
ガソリン		レギュラー		L	9.4	119	1,118		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,573		
単価							1,573	円/日	