

令和3年3月26日（令和3年6月11日）

兵庫国道事務所管内 CCTV 設備設置工事

【工事設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

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	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事
工事地名	兵庫県神戸市中央区波止場町3番11号 兵庫国道事務所他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	12) 設計年月	令和 3年 2月
2) 事務所名	兵庫国道事務所 防災情報課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5373010008	14) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	339日間 自 令和 3年 3月27日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	明石市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	50,642
		23) 公告日	令和 3年 2月 4日
		24) 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	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体) 【明石地区】		式	1		14,250,000				
CCTV設備		式	1		14,250,000				
CCTV装置		式	1		14,250,000				
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 指定色塗装、落下防止対策、機側装置含む	台	3	1,660,000	4,980,000			単-1号	
L2-SW	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む	台	3	1,400,000	4,200,000			単-2号	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型、負荷容量70W、重耐塩塗装、支柱共架型	台	2	2,200,000	4,400,000			単-3号	
引込開閉器盤	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	面	2	335,000	670,000			単-4号	
機器単体費		式	1		14,250,000				
工場製作 【明石地区】		式	1		2,460,000				
工場製作工		式	1		2,460,000				
支柱製作工		式	1		2,460,000				
CCTV用支柱製作	H=6.15m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	基	2	1,230,000	2,460,000			単-5号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
工場純工事費		式	1		2,460,000				
(工場製作原価)		式	1		2,460,000				
電子応用設備 【明石地区】		式	1		5,321,693				
CCTV設備工		式	1		4,142,693				
CCTV装置設置工 (夜間)		式	1		601,980				
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整 機側装置含む	台	3	80,950	242,850			単-6号	
L2-SW据付・調整	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む(機側装置内に実装)	台	3	63,090	189,270			単-7号	
屋外用無停電電源装置据付・調整	一般仕様型、負荷容量70W、重耐塩塗装、支柱共架型	台	2	57,880	115,760			単-8号	
引込開閉器盤取付	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	面	2	27,050	54,100			単-9号	
支柱設置工 (夜間)		式	1		185,900				
支柱設置	CCTV支柱設置 H=6.15m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含む	基	2	92,950	185,900			単-10号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
支柱基礎工 (夜間)		式	1		1,607,834				
支柱基礎設置	鋼製杭基礎 ホールアンカーH=300、L=4000	基	2	794,400	1,588,800			単-11号	
D種接地設置	接地棒 φ10×1500L	極	2	9,517	19,034			単-12号	
作業土工 (鋼製杭基礎) (夜間)		式	1		51,550				
床堀	小規模	m3	0.5	2,493	1,246			単-13号	
埋め戻し	小規模	m3	0.1	4,584	458			単-14号	
コンクリート打設 (根巻コンクリート)	18-8-40(BB) 人力打設	m3	0.3	31,420	9,426			単-15号	
型枠	一般型枠	m2	2	12,470	24,940			単-16号	
舗装切断	AS舗装版 40mm	m	7	663.9	4,647			単-17号	
舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	m2	2	3,465	6,930			単-18号	
表層 (歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	m2	0.6	2,366	1,419			単-19号	
下層路盤 (歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	m2	0.6	922.2	553			単-20号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
般運搬・処分		m3	0.1	19,310	1,931			単-21号	
光ケーブル敷設工 (夜間)		式	1		842,366				
光地中配線	SM-8C	m	236	721.3	170,226			単-22号	
光屋外配線	SM-4C	m	14	917.9	12,850			単-23号	
光ケーブル接続	分岐接続 5ヶ所以下、 分岐接続材、HH金物含む	箇所	2	162,700	325,400			単-24号	
光ケーブル成端	5ヶ所以下	箇所	4	41,210	164,840			単-25号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	方向	3	23,550	70,650			単-26号	
光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	対向	3	32,800	98,400			単-27号	
配管・配線工 (夜間)		式	1		147,689				
地中配管	FEP 2条 径 50mm	m	95	882.6	83,847			単-28号	
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm 2×3C	m	14	1,906	26,684			単-29号	
埋設標識シート敷設	W=300 2倍折	m	95	372.7	35,406			単-30号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
配管配線附属品 (材料のみ)	波付硬質合成樹脂管付 属品 ヘルマウス FEP50用	個	4	438	1,752			単-31号	
作業土工 (埋設配管A) (夜間)		式	1		705,374				
床堀	小規模	m3	32	2,493	79,776			単-32号	
埋め戻し	小規模	m3	19	4,584	87,096			単-33号	
埋め戻し (保護砂)	小規模	m3	7	7,084	49,588			単-34号	
舗装切断	AS舗装版 40mm	m	190	663.9	126,141			単-35号	
舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	m2	48	3,465	166,320			単-36号	
表層 (歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	m2	48	2,366	113,568			単-37号	
下層路盤 (歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	m2	48	922.2	44,265			単-38号	
殻運搬・処分		m3	2	19,310	38,620			単-39号	
システム・インテグレーション		式	1		421,100				
システム・インテグレーション		式	1		421,100				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
システム・インテグレーション		式	1		421,100			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		58,400				
輸送工		式	1		58,400				
輸送(電気)	機器運搬	式	1		36,500			内-2号	
輸送(電気)	支柱運搬	式	1		21,900			内-3号	
仮設工		式	1		699,500				
交通管理工		式	1		699,500				
交通誘導警備員 A	夜間 交替要員なし	人日	1	264,600	264,600			単-40号	
交通誘導警備員 B	夜間 交替要員あり	人日	1	434,900	434,900			単-41号	
直接工事費		式	1		5,321,693				
共通仮設費		式	1		1,435,802				
共通仮設費		式	1		57,802				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
技術管理費		式	1		57,802				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-4号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		4,515			内-5号	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,378,000				
純工事費		式	1		6,757,495				
現場管理費		式	1		4,214,000				
機器間接費		式	1		3,444,000				
技術者間接費		式	1		870,000				
機器管理費		式	1		2,574,000				
(現場原価)		式	1		14,415,495				
工事原価		式	1		16,875,495				
一般管理費等		式	1		8,964,856				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
業務委託料(設計)		式	1		14,110,000				
工事価格		式	1		162,690,000				
消費税相当額		式	1		16,269,000				
工事費計		式	1		178,959,000				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体) 【淡路地区】		式	1		14,585,000				
CCTV設備		式	1		14,585,000				
CCTV装置		式	1		14,585,000				
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 指定色塗装、落下防止対策、機側装置含む	台	3	1,660,000	4,980,000			単-1号	
L2-SW	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む	台	3	1,400,000	4,200,000			単-2号	
屋外用無停電電源装置	一般仕様型、負荷容量70W、重耐塩塗装、支柱共架型	台	2	2,200,000	4,400,000			単-3号	
引込開閉器盤	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	面	3	335,000	1,005,000			単-4号	
機器単体費		式	1		14,585,000				
工場製作 【淡路地区】		式	1		3,890,000				
工場製作工		式	1		3,890,000				
支柱製作工		式	1		3,890,000				
CCTV用支柱製作	H=6.15m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	基	2	1,230,000	2,460,000			単-5号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
CCTV用支柱製作	H=8.0m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	基	1	1,430,000	1,430,000			単-6号	
工場純工事費		式	1		3,890,000				
(工場製作原価)		式	1		3,890,000				
電子応用設備 【淡路地区】		式	1		5,561,615				
CCTV設備工		式	1		4,486,655				
CCTV装置設置工		式	1		419,390				
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整 機側装置含む	台	3	53,970	161,910			単-7号	
L2-SW据付・調整	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む (機側装置内に実装)	台	3	42,060	126,180			単-8号	
屋外用無停電電源装置据付・調整	一般仕様型、負荷容量70W、重耐塩塗装、支柱共架型	台	2	38,590	77,180			単-9号	
引込開閉器盤取付	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	面	3	18,040	54,120			単-10号	
支柱設置工		式	1		287,700				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
支柱設置	CCTV支柱設置 H=6.15m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含む	基	2	82,350	164,700			単-11号	
支柱設置	CCTV支柱設置 H=8.0m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含む	基	1	123,000	123,000			単-12号	
支柱基礎工		式	1		1,664,137				
支柱基礎設置	鋼製杭基礎 ポールアンカーH=300、L=4000	基	2	725,800	1,451,600			単-13号	
支柱基礎設置	コンクリート基礎 床掘、埋戻し、コンクリート、アンカーボルト等含む	基	1	191,900	191,900			単-14号	
D種接地設置	接地棒φ10×1500L	極	3	6,879	20,637			単-15号	
作業土工 (鋼製杭基礎)		式	1		50,391				
床掘	小規模	m3	0.6	1,854	1,112			単-16号	
埋め戻し	小規模	m3	0.1	3,224	322			単-17号	
コンクリート打設 (根巻コンクリート)	18-8-40(BB) 人力打設	m3	0.3	28,080	8,424			単-18号	
型枠	一般型枠	m2	2	8,308	16,616			単-19号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV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	電子応用設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
舗装切断	AS舗装版 40mm	m	4	527.6	2,110				単-20号
舗装切断	AS舗装版 190mm	m	4	1,311	5,244				単-21号
舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	m2	0.8	2,347	1,877				単-22号
舗装破碎積込み	AS舗装版 190mm	m2	0.8	9,573	7,658				単-23号
表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	m2	0.3	2,075	622				単-24号
下層路盤(歩道)	再生碎石 RC-30 t=100mm	m2	0.3	781.5	234				単-25号
表層(車道・路肩部)	再生密粒改質II型AS(20) t=50mm	m2	0.3	2,339	701				単-26号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒AS(20) t=50mm	m2	0.3	2,357	707				単-27号
安定処理(車道・路肩部)	再生AS安定処理 t=90mm	m2	0.3	1,430	429				単-28号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 t=200mm	m2	0.3	1,771	531				単-29号
下層路盤(車道・路肩部)	再生碎石 RC-30 t=200mm	m2	0.8	1,043	834				単-30号
殻運搬・処分		m3	0.2	14,850	2,970				単-31号

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
光ケーブル敷設工		式	1		851,928				
光地中配線	SM-8C	m	419	605.2	253,578			単-32号	
光ケーブル接続	分岐接続 5テープ以下、 分岐接続材、皿金物含む	箇所	3	134,400	403,200			単-33号	
光ケーブル成端	5テープ以下	箇所	3	27,480	82,440			単-34号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	方向	3	15,700	47,100			単-35号	
光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	対向	3	21,870	65,610			単-36号	
配管・配線工		式	1		96,773				
地中配管	FEP 2条 径 50mm	m	85	777.1	66,053			単-37号	
埋設標識シート敷設	W=300 2倍折	m	85	330.5	28,092			単-38号	
配管配線附属品 (材料のみ)	波付硬質合成樹脂管付 属品 ヘルマウス FEP50用	個	6	438	2,628			単-39号	
作業土工 (埋設配管A)		式	1		86,577				
床堀	小規模	m3	5	1,854	9,270			単-40号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
埋め戻し	小規模	m3	3	3,224	9,672			単-41号	
埋め戻し(保護砂)	小規模	m3	1	5,724	5,724			単-42号	
舗装切断	AS舗装版 40mm	m	30	527.6	15,828			単-43号	
舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	m2	8	2,347	18,776			単-44号	
表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	m2	8	2,075	16,600			単-45号	
下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	m2	8	781.5	6,252			単-46号	
殻運搬・処分		m3	0.3	14,850	4,455			単-47号	
作業土工(埋設配管B)		式	1		1,029,759				
床堀	小規模	m3	25	1,854	46,350			単-48号	
埋め戻し	小規模	m3	6	3,224	19,344			単-49号	
埋め戻し(保護砂)	小規模	m3	5	5,724	28,620			単-50号	
舗装切断	AS舗装版 190mm	m	140	1,311	183,540			単-51号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
舗装破碎積込み	AS舗装版 190mm	m2	35	9,573	335,055			単-52号	
表層 (車道・路肩部)	再生密粒改質II型AS(20) t=50mm	m2	35	2,339	81,865			単-53号	
基層 (車道・路肩部)	再生粗粒AS(20) t=50mm	m2	35	2,357	82,495			単-54号	
安定処理 (車道・路肩部)	再生AS安定処理 t=90mm	m2	35	1,430	50,050			単-55号	
上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 t=200mm	m2	35	1,771	61,985			単-56号	
下層路盤 (車道・路肩部)	再生碎石 RC-30 t=200mm	m2	35	1,043	36,505			単-57号	
殻運搬・処分		m3	7	14,850	103,950			単-58号	
システム・インテグレーション		式	1		421,100				
システム・インテグレーション		式	1		421,100				
システム・インテグレーション		式	1		421,100			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		70,960				
輸送工		式	1		70,960				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
輸送(電気)	機器運搬	式	1		36,500			内-2号	
輸送(電気)	支柱運搬	式	1		34,460			内-3号	
仮設工		式	1		582,900				
交通管理工		式	1		582,900				
交通誘導警備員 A	昼間 交替要員なし	人日	1	220,500	220,500			単-59号	
交通誘導警備員 B	昼間 交替要員あり	人日	1	362,400	362,400			単-60号	
直接工事費		式	1		5,561,615				
共通仮設費		式	1		1,369,802				
共通仮設費		式	1		57,802				
技術管理費		式	1		57,802				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-4号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		4,515			内-5号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,312,000				
純工事費		式	1		6,931,417				
現場管理費		式	1		4,305,000				
機器間接費		式	1		3,426,000				
技術者間接費		式	1		819,000				
機器管理費		式	1		2,607,000				
(現場原価)		式	1		14,662,417				
工事原価		式	1		18,552,417				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
電子応用設備(機器単体) 【加西地区】		式	1		9,850,000				
CCTV設備		式	1		9,850,000				
CCTV装置		式	1		9,850,000				
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 指定色塗装、落下防止対策、機側装置含む	台	3	1,660,000	4,980,000			単-1号	
L2-SW	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む	台	3	1,400,000	4,200,000			単-2号	
引込開閉器盤	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	面	2	335,000	670,000			単-3号	
機器単体費		式	1		9,850,000				
工場製作 【加西地区】		式	1		2,860,000				
工場製作工		式	1		2,860,000				
支柱製作工		式	1		2,860,000				
CCTV用支柱製作	H=8.0m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	基	2	1,430,000	2,860,000			単-4号	
工場純工事費		式	1		2,860,000				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
(工場製作原価)		式	1		2,860,000				
電子応用設備 【加西地区】		式	1		2,941,521				
CCTV設備工		式	1		1,986,021				
CCTV装置設置工		式	1		324,170				
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整 機側装置含む	台	3	53,970	161,910			単-5号	
L2-SW据付・調整	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む (機側装置内に実装)	台	3	42,060	126,180			単-6号	
引込開閉器盤取付	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	面	2	18,040	36,080			単-7号	
支柱設置工		式	1		246,000				
支柱設置	CCTV支柱設置 H=8.0m HDZ55マキ後ホリクタン樹脂塗装、墜落防止装置含む	基	2	123,000	246,000			単-8号	
支柱基礎工		式	1		397,558				
支柱基礎設置	コンクリート基礎 床掘、埋戻し、コンクリート、アンカボルト等含む	基	2	191,900	383,800			単-9号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
D種接地設置	接地棒 φ10×1500 L	極	2	6,879	13,758			単-10号	
作業土工 (コンクリート基礎)		式	1		188,573				
舗装切断	AS舗装版 40mm	m	32	528.1	16,899			単-11号	
舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	m2	33	2,346	77,418			単-12号	
表層 (歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	m2	31	1,999	61,969			単-13号	
下層路盤 (歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	m2	31	688.3	21,337			単-14号	
殻運搬・処分		m3	1	10,950	10,950			単-15号	
光ケーブル敷設工		式	1		741,377				
光地中配線	SM-8C	m	413	605.2	249,947			単-16号	
光ケーブル接続	分岐接続 5ヶ-プ以下、分岐接続材、HH金物含む	箇所	2	134,400	268,800			単-17号	
光ケーブル成端	5ヶ-プ以下	箇所	4	27,480	109,920			単-18号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	方向	3	15,700	47,100			単-19号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV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	電子応用設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	対向	3	21,870	65,610				単-20号
配管・配線工		式	1		32,703				
地中配管	FEP 2条 径 50mm	m	10	777.1	7,771				単-21号
地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm 2×3C	m	15	1,325	19,875				単-22号
埋設標識シート敷設	W=300 2倍折	m	10	330.5	3,305				単-23号
配管配線附属品 (材料のみ)	波付硬質合成樹脂管付属品 ヘルマウス FEP50用	個	4	438	1,752				単-24号
作業土工 (埋設配管A)		式	1		55,640				
床堀	小規模	m3	3	1,851	5,553				単-25号
埋め戻し	小規模	m3	2	3,223	6,446				単-26号
埋め戻し(保護砂)	小規模	m3	1	5,723	5,723				単-27号
舗装切断	AS舗装版 40mm	m	20	528.1	10,562				単-28号
舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	m2	5	2,346	11,730				単-29号

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	m2	5	1,999	9,995			単-30号	
下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	m2	5	688.3	3,441			単-31号	
殻運搬・処分		m3	0.2	10,950	2,190			単-32号	
システム・インテグレーション		式	1		421,100				
システム・インテグレーション		式	1		421,100				
システム・インテグレーション		式	1		421,100			内-1号	
工場製品輸送工		式	1		68,000				
輸送工		式	1		68,000				
輸送(電気)	機器運搬	式	1		36,500			内-2号	
輸送(電気)	支柱運搬	式	1		31,500			内-3号	
仮設工		式	1		466,400				
交通管理工		式	1		466,400				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
交通誘導警備員 A	昼間 交替要員なし	人日	1	176,400	176,400			単-33号	
交通誘導警備員 B	昼間 交替要員あり	人日	1	290,000	290,000			単-34号	
直接工事費		式	1		2,941,521				
共通仮設費		式	1		906,673				
共通仮設費		式	1		56,673				
技術管理費		式	1		56,673				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-4号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		3,386			内-5号	
共通仮設費(率計上)		式	1		850,000				
純工事費		式	1		3,848,194				
現場管理費		式	1		2,620,000				
機器間接費		式	1		2,613,000				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備(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	
技術者間接費		式	1		819,000				
機器管理費		式	1		1,794,000				
(現場原価)		式	1		9,081,194				
工事原価		式	1		11,941,194				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
通信設備(機器単体) 【丹波地区】			式	1		20,484,000			
施設計測・監視制御設備			式	1		20,484,000			
気象観測設備			式	1		20,484,000			
気象観測装置	IPテレメータ、路温計 変換器、筐体含む、支 柱共架型		台	1	12,100,000	12,100,000			単-1号
道路気象センサ	気温・路温計一体型		台	1	8,384,000	8,384,000			単-2号
電子応用設備(機器単体) 【丹波地区】			式	1		8,970,000			
CCTV設備			式	1		8,970,000			
CCTV装置			式	1		8,970,000			
CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 指 定色塗装、落下防止対 策、機側装置含む		台	2	1,660,000	3,320,000			単-3号
L2-SW	ダイブ、屋外仕様、SFP モジュール中距離2枚含む		台	2	1,400,000	2,800,000			単-4号
屋外用無停電電源装置	一般仕様型、負荷容量 70W、指定色塗装、支 柱共架型		台	1	2,180,000	2,180,000			単-5号
引込開閉器盤	オートリセットプレー カ、SPD含む、支柱共 架型		面	2	335,000	670,000			単-6号

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (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	
機器単体費		式	1		29,454,000				
工場製作 【丹波地区】		式	1		3,880,000				
工場製作工		式	1		3,880,000				
支柱製作工		式	1		3,880,000				
CCTV用支柱製作 (カメラ・気象観測)	H=8.0m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	基	1	2,450,000	2,450,000			単-7号	
CCTV用支柱製作	H=8.0m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	基	1	1,430,000	1,430,000			単-8号	
工場純工事費		式	1		3,880,000				
(工場製作原価)		式	1		3,880,000				
通信設備 【丹波地区】		式	1		115,530				
施設計測・監視制御設備工		式	1		115,530				
気象観測設備設置工		式	1		115,530				
気象観測装置設置	IPテレメータ、路温計変換器、筐体含む、支柱共架型	台	1	106,500	106,500			単-9号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (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	
道路気象センサ据付・調整	気温・路温計一体型	台	1	9,030	9,030			単-10号	
電子応用設備 【丹波地区】		式	1		2,284,504				
CCTV設備工		式	1		1,545,204				
CCTV装置設置工		式	1		266,730				
CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整 機側装置含む	台	2	53,970	107,940			単-11号	
L2-SW据付・調整	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む (機側装置内に実装)	台	2	42,060	84,120			単-12号	
屋外用無停電電源装置据付・調整	一般仕様型、負荷容量70W、指定色塗装、支柱共架型	台	1	38,590	38,590			単-13号	
引込開閉器盤取付	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	面	2	18,040	36,080			単-14号	
支柱設置工		式	1		218,480				
支柱設置 (カメラ・気象観測)	CCTV支柱設置 H=8.0m HDZ55マッキ後ホリカタン樹脂塗装、墜落防止装置含む	基	1	95,480	95,480			単-15号	
支柱設置	CCTV支柱設置 H=8.0m HDZ55マッキ後ホリカタン樹脂塗装、墜落防止装置含む	基	1	123,000	123,000			単-16号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (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	
支柱基礎工		式	1		465,558				
支柱基礎設置 (カメラ・気象観測)	コンクリート基礎 床掘、埋戻し、コンクリート、アンカーボルト等含む	基	1	259,900	259,900			単-17号	
支柱基礎設置	コンクリート基礎 床掘、埋戻し、コンクリート、アンカーボルト等含む	基	1	191,900	191,900			単-18号	
D種接地設置	接地棒φ10×1500L	極	2	6,879	13,758			単-19号	
作業土工 (コンクリート基礎)		式	1		205,364				
舗装切断	AS舗装版 40mm	m	34	528.2	17,958			単-20号	
舗装破砕積込み	AS舗装版 40mm	m2	36	2,346	84,456			単-21号	
表層 (歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	m2	34	2,065	70,210			単-22号	
下層路盤 (歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	m2	34	762.3	25,918			単-23号	
殻運搬・処分		m3	1	6,822	6,822			単-24号	
光ケーブル敷設工		式	1		351,957				
光地中配線	SM-8C	m	16	605.2	9,683			単-25号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
光屋外配線	SM-8C	m	5	752.9	3,764				単-26号
光架空配線	SM-8C メッセージワイヤー含む	径間	1	19,190	19,190				単-27号
光ケーブル接続	分岐接続 5テープ以下、分岐接続材、皿金物含む	箇所	1	134,400	134,400				単-28号
光ケーブル接続	既設分岐接続 5テープ以下、後分岐接続材含む	箇所	1	54,820	54,820				単-29号
光ケーブル成端	5テープ以下	箇所	2	27,480	54,960				単-30号
光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	方向	2	15,700	31,400				単-31号
光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	対向	2	21,870	43,740				単-32号
配管・配線工		式	1		6,413				
地中配管	FEP 2条 径 50mm	m	5	777.1	3,885				単-33号
埋設標識シート敷設	W=300 2倍折	m	5	330.5	1,652				単-34号
配管配線附属品 (材料のみ)	波付硬質合成樹脂管付属品 ヘルマウス FEP50用	個	2	438	876				単-35号
作業土工 (埋設配管A)		式	1		30,702				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
床掘	小規模		m3	2	1,853	3,706			単-36号
埋め戻し	小規模		m3	1	3,224	3,224			単-37号
埋め戻し(保護砂)	小規模		m3	0.4	5,724	2,289			単-38号
舗装切断	AS舗装版 40mm		m	10	528.2	5,282			単-39号
舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm		m2	3	2,346	7,038			単-40号
表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm		m2	3	2,065	6,195			単-41号
下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm		m2	3	762.3	2,286			単-42号
殻運搬・処分			m3	0.1	6,822	682			単-43号
システム・インテグレーション			式	1		280,700			
システム・インテグレーション			式	1		280,700			
システム・インテグレーション			式	1		280,700			内-1号
工場製品輸送工			式	1		70,000			

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (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	
輸送工		式	1		70,000				
輸送(電気)	機器運搬	式	1		36,500			内-2号	
輸送(電気)	支柱運搬	式	1		33,500			内-3号	
仮設工		式	1		388,600				
交通管理工		式	1		388,600				
交通誘導警備員 A	昼間 交替要員なし	人日	1	147,000	147,000			単-44号	
交通誘導警備員 B	昼間 交替要員あり	人日	1	241,600	241,600			単-45号	
直接工事費		式	1		2,400,034				
共通仮設費		式	1		827,059				
共通仮設費		式	1		60,059				
技術管理費		式	1		60,059				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-4号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (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	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		6,772			内-5号	
共通仮設費(率計上)		式	1		767,000				
純工事費		式	1		3,227,093				
現場管理費		式	1		2,257,000				
機器間接費		式	1		4,371,000				
技術者間接費		式	1		590,000				
機器管理費		式	1		3,781,000				
(現場原価)		式	1		9,855,093				
工事原価		式	1		13,735,093				

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (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) 【神戸地区】		式	1		8,074,000				
施設計測・監視制御設備		式	1		8,074,000				
気象観測設備		式	1		8,074,000				
気象観測装置	IPテレメータ、筐体含む、自立型	台	1	7,700,000	7,700,000			単-1号	
メディアコンバータ		台	2	187,000	374,000			単-2号	
機器単体費		式	1		8,074,000				
通信設備 【神戸地区】		式	1		296,401				
施設計測・監視制御設備工		式	1		182,181				
気象観測設備設置工		式	1		147,730				
気象観測装置設置	IPテレメータ、筐体含む、支柱共架型	台	1	106,500	106,500			単-3号	
メディアコンバータ据付・調整	(気象観測装置内に実装)	台	2	9,530	19,060			単-4号	
気象観測既設信号処理部移設・調整	(気象観測装置内に実装)	台	1	22,170	22,170			単-5号	

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV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	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
気象観測設備撤去工			式	1		34,451			
気象観測装置撤去		撤去(不使用)	台	1	28,040	28,040			単-6号
メディアコンバータ撤去		撤去(不使用)	台	2	1,962	3,924			単-7号
現場発生品運搬(電気)			式	1		2,487			内-1号
工場製品輸送工			式	1		36,500			
輸送工			式	1		36,500			
輸送(電気)		機器運搬	式	1		36,500			内-2号
仮設工			式	1		77,720			
交通管理工			式	1		77,720			
交通誘導警備員		昼間 交替要員なし	人日	1	29,400	29,400			単-8号
交通誘導警備員		昼間 交替要員あり	人日	1	48,320	48,320			単-9号
直接工事費			式	1		296,401			

設計内訳書

工事名	兵庫国道事務所管内CCTV設備設置工事 (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	
共通仮設費		式	1		152,544				
共通仮設費		式	1		55,544				
技術管理費		式	1		55,544				
道路施設基本データ作成費		式	1		53,287			内-3号	
電気通信施設DBデータ作成費		式	1		2,257			内-4号	
共通仮設費(率計上)		式	1		97,000				
純工事費		式	1		448,945				
現場管理費		式	1		314,000				
機器間接費		式	1		1,535,000				
技術者間接費		式	1		64,000				
機器管理費		式	1		1,471,000				
工事原価		式	1		2,297,945				

一式当たり内訳書

システム・インテグレーション

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム・インテグレーション	各種 12.57人/各種 0人/各種	各種	1	421,100	421,100			WE100250 単一 73号
合 計					421,100			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

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

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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 74号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 16140円 0.3無 0円 無 0円 830円 0円 0円	台	1	21,900	21,900			WB010010 単一 75号
合計					21,900			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合 計					53,287			

一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 5号内訳書

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

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	0.2	22,575	4,515			
合 計					4,515			

一式当たり内訳書

システム・インテグレーション

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム・インテグレーション	各種 12.57人/各種 0人/各種	各種	1	421,100	421,100			WE100250 単一 93号
合計					421,100			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

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

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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 94号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 24980円 0.3無 0円 無 0円 930円 0円 964円	台	1	34,460	34,460			WB010010 単一 95号
合 計					34,460			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合 計					53,287			

一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 5号内訳書

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

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	0.2	22,575	4,515			
合 計					4,515			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

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

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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 64号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 23200円 0.3無 0円 無 0円 930円 0円 0円	台	1	31,500	31,500			WB010010 単一 65号
合 計					31,500			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合計					53,287			

一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 5号内訳書

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

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	0.15	22,575	3,386			
合 計					3,386			

一式当たり内訳書

システム・インテグレーション

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム・インテグレーション	各種 8.38人/各種 0人/各種	各種	1	280,700	280,700			WE100250 単一 86号
合計					280,700			

一式当たり内訳書

[兵庫県神戸市中央区波止場町3番11号 兵庫国道事]

輸送(電気)

第 2号内訳書

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

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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 87号
合 計					36,500			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 24980円 0.3無 0円 無 0円 930円 0円 0円	台	1	33,500	33,500			WB010010 単一 88号
合計					33,500			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 4号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
合 計					53,287			

一式当たり内訳書

電気通信施設DBデータ作成費

第 5号内訳書

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

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	0.3	22,575	6,772			
合 計					6,772			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 2号内訳書

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

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)	36500円/台	台	1	36,500	36,500			WE100800 単一 20号
合 計					36,500			

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	2021. 3
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	30,450	53,287			
合 計					53,287			

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	2021. 3
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
電気通信技術員		人	0.1	22,575	2,257			
合 計					2,257			

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
単一1号	CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 指定色塗装、落下防止対策、機側装置含む	単位	台	数量		単価	1,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		1660000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,660,000	1,660,000	WE100501 単一 42号	
計						1,660,000		
単価						1,660,000	円/台	

							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
単一2号	L2-SW	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む	単位	台	数量		単価	1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		570000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	570,000	570,000	WE100501 単一 43号	
L2-SW								
機器単体費(枚)		415000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	2	415,000	830,000	WE100507 単一 44号	
SFPモジュール中距離								
計						1,400,000		
単価						1,400,000	円/台	

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
単-3号	屋外用無停電電源装置	一般仕様型、負荷容量70W、重耐塩塗装、支柱共架型	単位	台	数量		単価	2,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		2200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,200,000	2,200,000	WE100501 単一 45号	
計						2,200,000		
単価						2,200,000	円/台	

							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
単-4号	引込開閉器盤	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	単位	面	数量		単価	335,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		335000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	335,000	335,000	WE100505 単一 46号	
計						335,000		
単価						335,000	円/面	

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	
単-5号	CCTV用支柱製作	H=6.15m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置 含まず	単位	基	数量		1	単価	1,230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(基)		1230000円/基						WE100612	
			基	1	1,230,000	1,230,000		単一 47号	
	計						1,230,000		
	単価						1,230,000	円/基	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-6号	CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整 機側装置含む	単位	台	数量		1	単価	80,950
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						WE430100	
			台	1	50,800	50,800		単一 48号	
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし						WE430200	
			台	1	30,150	30,150		単一 49号	
	計						80,950		
	単価						80,950	円/台	

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	1.000-00000002500	
単-7号	L2-SW据付・調整	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む（機側装置内に実装）	単位	台	数量	1	単価	63,090
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	28,600	28,600	WE443301 単一 50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	34,490	34,490	WE443302 単一 51号	
計						63,090		
単価						63,090	円/台	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-8号	屋外用無停電電源装置据付・調整	一般仕様型、負荷容量70W、重耐塩塗装、支柱共架型	単位	台	数量	1	単価	57,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし	台	1	57,880	57,880	WE205700 単一 52号	
計						57,880		
単価						57,880	円/台	

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	1.000-00000002500

単一9号	引込開閉器盤取付	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	単位	面	数量	1	単価	27,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	面	1	27,050	27,050	WE211000 単一 53号		
計					27,050			
単価					27,050	円/面		

1次単価表

単-10号		支柱設置	CCTV支柱設置 H=6.15m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、 墜落防止装置含む	単位	基	数量	単価	金額	単価	92,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置 (片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 有		基	1	27,540	27,540	WB812120 単一 54号		
墜落防止装置取付				m	3.85	2,690	10,356.5	WYB00001 単一 55号		
墜落防止装置		直線レール		m	3.85	4,500	17,325			
墜落防止装置		取付金具(J-42)SS400		個	4	4,840	19,360			
墜落防止装置		取付金具用レール把持金具		個	4	1,530	6,120			
墜落防止装置		ジョイント		個	1	3,740	3,740			
墜落防止装置		上部ストッパー		個	1	4,250	4,250			
墜落防止装置		下部ストッパー		個	1	4,250	4,250			
諸雑費 (まるめ)				式	1		8.5			
計							92,950			
単価							92,950	円/基		

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	1.000-00000002500

単-11号	支柱基礎設置	鋼製杭基礎 ボールアンカーH=300、L=4000	単位	基	数量	1	単価	794,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	有り	式	1		468,600	単-	56号
	抵抗板付鋼製杭基礎	ボールアンカー100型-V H150~400	t	0.517	630,000	325,710		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					794,400		
	単価					794,400	円/基	

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	1.000-00000002500

単-12号	D種接地設置	接地棒φ10×1500L	単位	極	数量	1	単価	9,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	7,914	7,914	WE123800 単一 57号	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1.5	65.1	97.65		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	2	64.7	129.4		
計						9,516.05		
単価						9,517	円/極	

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	1.000-00000002500	
単-13号	床堀	小規模	単位	m3	数量		1	単価	2,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,493	2,493	CB210030		
計						2,493			
単価						2,493	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-14号	埋め戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	4,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	4,584	4,584	CB210410		
計						4,584			
単価						4,584	円/m3		

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	1.000-00000002500
単-15号	コンクリート打設 (根巻コンクリート)	18-8-40(BB) 人力打設	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	31,420	31,420	CB240010	
	計					31,420		
	単価					31,420	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-16号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	12,470	12,470	CB240210	
	計					12,470		
	単価					12,470	円/m2	

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	1.000-00000002500	
単-17号	舗装切断	AS舗装版 40mm	単位	m	数量		1	単価	663.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	663.9	663.9	CB430510	
計							663.9		
単価							663.9	円/m	

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-18号	舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	単位	m2	数量		1	単価	3,465
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	3,465	3,465	CB430310	
計							3,465		
単価							3,465	円/m2	

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	1.000-00000002500	
単-19号	表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,366	2,366	CB410261		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,366			
単価						2,366	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-20号	下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	922.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	922.2	922.2	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						922.2			
単価						922.2	円/m2		

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	1.000-00000002500

単-21号	殻運搬・処分	単位	m3	数量	単価	金額	単価	19,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 23.0km以下 全ての費用	m 3	1	14,370	14,370	CB227010		
処分費 (m 3)		m 3	1	4,935	4,935	WB020051	単一 58号	
計					19,305			
単価					19,310	円/m3		

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	1.000-00000002500

単-22号	光地中配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	721.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	348.3	348.3	WE120010 単一 59号		
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単一 60号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					721.3			
単価					721.3	円/m		

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	1.000-00000002500

単-23号	光屋外配線	SM-4C	単位	m	数量	1	単価	917.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	569.9	569.9	WE120010 単一 61号		
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 4C	m・本	1	348	348	WE507100 単一 62号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					917.9			
単価					917.9	円/m		

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	1.000-00000002500

単-24号	光ケーブル接続	分岐接続 57-7°以下、分岐接続材、HH金物含む	単位	箇所	数量	1	単価	162,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下 1本/箇所	箇所	1	84,950	84,950	WE121001 単- 63号		
ケーブル接続クロージャ	分岐接続 100C以下 4穴	組	1	56,800	56,800			
クロージャHH固定金具	接続部	組	1	20,900	20,900	WE507200 単- 64号		
計					162,650			
単価					162,700	円/箇所		

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	1.000-00000002500
単-25号	光ケーブル成端	5テ-ブ [※] 以下	単位	箇所	数量		単価	41,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テ-ブ [※] (心)以下	箇所	1	41,210	41,210	WE121002 単- 65号	
計						41,210		
単価						41,210	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-26号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	単位	方向	数量		単価	23,550
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	23,550	23,550	WE121201 単- 66号	
計						23,550		
単価						23,550	円/方向	

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	1.000-00000002500
単一27号	光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	単位	対向	数量		単価	32,800
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	対向	1	32,800	32,800	WE121202 単一 67号	
計						32,800		
単価						32,800	円/対向	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単一28号	地中配管	FEP 2条 径 50mm	単位	m	数量		単価	882.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	1	882.6	882.6	WE110500 単一 68号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						882.6		
単価						882.6	円/m	

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	1.000-00000002500

単-29号	屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,906
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	1,742	1,742	WE114000 単- 69号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	164	164	WE500500 単- 70号		
計							1,906		
単価							1,906	円/m	

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	1.000-00000002500

単-30号	埋設標識シート敷設	W=300 2倍折	単位	m	数量	1	単価	372.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	126.7	126.7	WE122200 単一 71号	
	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	0.02	12,300	246	WE523200 単一 72号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					372.7		
	単価					372.7	円/m	

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	1.000-00000002500
単-31号	配管配線附属品 (材料のみ)	波付硬質合成樹脂管付属品 ヘルマウス FEP50用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ヘルマウス 50mm	個	1	438	438		
	計					438		
	単価					438	円/個	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-32号	床掘	小規模	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	2,493	2,493	CB210030	
	計					2,493		
	単価					2,493	円/m3	

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	1.000-00000002500
単-33号	埋め戻し	小規模	単位	m3	数量		単価	4,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	4,584	4,584	CB210410	
計						4,584		
単価						4,584	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-34号	埋め戻し(保護砂)	小規模	単位	m3	数量		単価	7,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	4,584	4,584	CB210410	
砂		クッション砂	m 3	1	2,500	2,500		
計						7,084		
単価						7,084	円/m3	

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	1.000-00000002500
単-35号	舗装切断	AS舗装版 40mm	単位	m	数量		単価	663.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	663.9	663.9	CB430510	
計						663.9		
単価						663.9	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-36号	舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	単位	m2	数量		単価	3,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	3,465	3,465	CB430310	
計						3,465		
単価						3,465	円/m2	

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	1.000-00000002500	
単-37号	表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,366	2,366	CB410261		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,366			
単価						2,366	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002500	
単-38号	下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	922.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	922.2	922.2	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						922.2			
単価						922.2	円/m2		

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	1.000-00000002500
単-39号	殻運搬・処分		単位	m3	数量		単価	19,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 23.0km以下 全ての費用	m3	1	14,370	14,370	CB227010	
処分費 (m3)			m3	1	4,935	4,935	WB020051 単一 58号	
計						19,305		
単価						19,310	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-40号	交通誘導警備員 A	夜間 交替要員なし	単位	人日	数量		単価	264,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	12	22,050	264,600	WB010211 単一 76号	
計						264,600		
単価						264,600	円/人日	

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	1.000-00000002500

単一41号	交通誘導警備員 B	夜間 交替要員あり	単位	人日	数量	1	単価	434,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	24	18,120	434,880	WB010212 単一 77号	
	計					434,880		
	単価					434,900	円/人日	

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
単一1号	CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 指定色塗装、落下防止対策、機側装置含む	単位	台	数量		単価	1,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		1660000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	1,660,000	1,660,000	単一	61号
計						1,660,000		
単価						1,660,000	円/台	

							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
単一2号	L2-SW	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む	単位	台	数量		単価	1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		570000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
	L2-SW		台	1	570,000	570,000	単一	62号
機器単体費(枚)		415000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う					WE100507	
	SFPモジュール中距離		枚	2	415,000	830,000	単一	63号
計						1,400,000		
単価						1,400,000	円/台	

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
単-3号	屋外用無停電電源装置	一般仕様型、負荷容量70W、重耐塩塗装、支柱共架型	単位	台	数量		単価	2,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		2200000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,200,000	2,200,000	WE100501 単一 64号	
計						2,200,000		
単価						2,200,000	円/台	

							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
単-4号	引込開閉器盤	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	単位	面	数量		単価	335,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		335000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	335,000	335,000	WE100505 単一 65号	
計						335,000		
単価						335,000	円/面	

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	
単一5号	CCTV用支柱製作	H=6.15m HDZ55メッキ後ホリウレン樹脂塗装、墜落防止装置 含まず	単位	基	数量		1	単価	1,230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(基)		1230000円/基						WE100612	
			基	1	1,230,000	1,230,000	単一 66号		
	計					1,230,000			
	単価					1,230,000	円/基		

							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	
単一6号	CCTV用支柱製作	H=8.0m HDZ55メッキ後ホリウレン樹脂塗装、墜落防止装置含 まず	単位	基	数量		1	単価	1,430,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(基)		1430000円/基						WE100612	
			基	1	1,430,000	1,430,000	単一 67号		
	計					1,430,000			
	単価					1,430,000	円/基		

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
単-7号	CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整 機側装置含む	単位	台	数量		単価	53,970
名称			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	33,870	33,870	WE430100 単一 68号	
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100	WE430200 単一 69号	
	計					53,970		
	単価					53,970	円/台	

							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
単-8号	L2-SW据付・調整	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む（機側装置内に実装）	単位	台	数量		単価	42,060
名称			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	19,070	19,070	WE443301 単一 70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	22,990	22,990	WE443302 単一 71号	
	計					42,060		
	単価					42,060	円/台	

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
単-9号	屋外用無停電電源装置据付・調整	一般仕様型、負荷容量70W、重耐塩塗装、支柱共架型	単位	台	数量		単価	38,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小容量無停電電源装置据付・調整	新設 補正なし	台	1	38,590	38,590	WE205700	単一 72号
	計					38,590		
	単価					38,590	円/台	

							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
単-10号	引込開閉器盤取付	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	単位	面	数量		単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤(ポール取付) 新設	面	1	18,040	18,040	WE211000	単一 73号
	計					18,040		
	単価					18,040	円/面	

1次単価表

単-11号		支柱設置	CCTV支柱設置 H=6.15m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、 墜落防止装置含む	単位	基	数量	単価	金額	単価	82,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無		基	1	20,400	20,400	WB812120 単-74号		
墜落防止装置取付				m	3.85	1,793	6,903.05	WYB00001 単-75号		
墜落防止装置		直線レール		m	3.85	4,500	17,325			
墜落防止装置		取付金具(J-42)SS400		個	4	4,840	19,360			
墜落防止装置		取付金具用レール把持金具		個	4	1,530	6,120			
墜落防止装置		ジョイント		個	1	3,740	3,740			
墜落防止装置		上部ストッパー		個	1	4,250	4,250			
墜落防止装置		下部ストッパー		個	1	4,250	4,250			
諸雑費(まるめ)				式	1		1.95			
計								82,350		
単価								82,350	円/基	

1次単価表

単-12号		支柱設置	CCTV支柱設置 H=8.0m HDZ55メッキ後ホリウタン樹脂塗装、 墜落防止装置含む	単位	基	数量	1	単価	123,000
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 不要 3基以上 無 無		基	1	26,600	26,600	WB812120 単一 76号	
墜落防止装置取付				m	6.7	1,793	12,013.1	WYB00003 単一 77号	
墜落防止装置		直線レール		m	6.7	4,500	30,150		
墜落防止装置		取付金具(J-42)SS400		個	6	4,840	29,040		
墜落防止装置		取付金具用レール把持金具		個	6	1,530	9,180		
墜落防止装置		ジョイント		個	2	3,740	7,480		
墜落防止装置		上部ストッパー		個	1	4,250	4,250		
墜落防止装置		下部ストッパー		個	1	4,250	4,250		
諸雑費(まるめ)				式	1		36.9		
計							123,000		
単価							123,000	円/基	

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

単-13号	支柱基礎設置	鋼製杭基礎 ポールアンカーH=300、L=4000	単位	基	数量	1	単価	725,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	式	1		400,000	WB823020	単一	78号
抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	t	0.517	630,000	325,710			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					725,800			
単価					725,800		円/基	

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

単-14号	支柱基礎設置	コンクリート基礎 床掘、埋戻し、コンクリート、アンカーボルト等含む	単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無		m 3	1.9	90,800	172,520	WB812170 単一 79号
	アンカーボルト材料費			k g	31	625	19,375	WB812180 単一 80号
	計						191,895	
	単価						191,900	円/基

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

単-15号	D種接地設置	接地棒φ10×1500L	単位	極	数量	1	単価	6,879
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,276	5,276	WE123800 単一 81号		
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	265	265			
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1.5	65.1	97.65			
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	2	64.7	129.4			
計					6,878.05			
単価					6,879	円/極		

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
単-16号	床堀	小規模	単位	m3	数量		単価	1,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,854	1,854	CB210030	
計						1,854		
単価						1,854	円/m3	

							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
単-17号	埋め戻し	小規模	単位	m3	数量		単価	3,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,224	3,224	CB210410	
計						3,224		
単価						3,224	円/m3	

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
単-18号	コンクリート打設 (根巻コンクリート)	18-8-40(BB) 人力打設	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	28,080	28,080	CB240010	
	計					28,080		
	単価					28,080	円/m3	

							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
単-19号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,308	8,308	CB240210	
	計					8,308		
	単価					8,308	円/m2	

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	
単一20号	舗装切断	AS舗装版 40mm	単位	m	数量		1	単価	527.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	527.6	527.6	CB430510		
計						527.6			
単価						527.6	円/m		

							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	
単一21号	舗装切断	AS舗装版 190mm	単位	m	数量		1	単価	1,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,311	1,311	CB430510		
計						1,311			
単価						1,311	円/m		

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	
単-22号	舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,347
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,347		2,347	CB430310	
計							2,347		
単価							2,347	円/m2	

							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	
単-23号	舗装破碎積込み	AS舗装版 190mm	単位	m2	数量		1	単価	9,573
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	9,573		9,573	CB430310	
計							9,573		
単価							9,573	円/m2	

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	
単-24号	表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,075	2,075	CB410261		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,075			
単価						2,075	円/m2		

							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	
単-25号	下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	781.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	781.5	781.5	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						781.5			
単価						781.5	円/m2		

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	
単-26号	表層 (車道・路肩部)	再生密粒改質II型AS(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(1.90以上2.00t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,339	2,339	CB410260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,339			
単価						2,339	円/m2		

							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	
単-27号	基層 (車道・路肩部)	再生粗粒AS(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,357	2,357	CB410240		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,357			
単価						2,357	円/m2		

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
単-28号	安定処理 (車道・路肩部)	再生AS安定処理 t=90mm	単位	m2	数量		単価	1,430
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材(各種) 90mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,430	1,430	CB410040	
	計					1,430		
	単価					1,430	円/m2	

							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
単-29号	上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 t=200mm	単位	m2	数量		単価	1,771
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤 (歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,771	1,771	CB410041	
	計					1,771		
	単価					1,771	円/m2	

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
単-30号	下層路盤 (車道・路肩部)	再生砕石 RC-30 t=200mm	単位	m2	数量		単価	1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤 (歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,043	1,043	CB410031	
	計					1,043		
	単価					1,043	円/m2	

							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
単-31号	殻運搬・処分		単位	m3	数量		単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 無し 27.5km以下 全ての費用	m 3	1	10,620	10,620	CB227010	
	処分費 (m 3)		m 3	1	4,230	4,230	WB020051 単一 82号	
	計					14,850		
	単価					14,850	円/m3	

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

単-32号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光地中配線	SM-8C	m	1		605.2	
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	232.2	232.2	WE120010 単- 83号
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単- 84号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					605.2	
	単価					605.2	円/m

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

単-33号	光ケーブル接続	分岐接続 57-7°以下、分岐接続材、HH金物含む	単位	箇所	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630	WE121001	単-	85号
ケーブル接続クロージャ	分岐接続 100C以下 4穴	組	1	56,800	56,800			
クロージャHH固定金具	接続部	組	1	20,900	20,900	WE507200	単-	86号
計					134,330			
単価					134,400		円/箇所	

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
単-34号	光ケーブル成端	5テ-プ [※] 以下	単位	箇所	数量		単価	27,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テ-プ [※] (心)以下	箇所	1	27,480	27,480	WE121002 単- 87号	
計						27,480		
単価						27,480	円/箇所	

							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
単-35号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	単位	方向	数量		単価	15,700
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	15,700	15,700	WE121201 単- 88号	
計						15,700		
単価						15,700	円/方向	

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
単-36号	光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	単位	対向	数量		単価	21,870
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	対向	1	21,870	21,870	WE121202 単- 89号	
計						21,870		
単価						21,870	円/対向	

							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
単-37号	地中配管	FEP 2条 径 50mm	単位	m	数量		単価	777.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	1	777.1	777.1	WE110500 単- 90号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						777.1		
単価						777.1	円/m	

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

単-38号	埋設標識シート敷設	W=300 2倍折	単位	m	数量	1	単価	330.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	84.42	84.42	WE122200 単一 91号	
	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	0.02	12,300	246	WE523200 単一 92号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0.08		
	計					330.5		
	単価					330.5	円/m	

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
単-39号	配管配線附属品 (材料のみ)	波付硬質合成樹脂管付属品 ヘルマウス FEP50用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ヘルマウス 50mm	個	1	438	438		
	計					438		
	単価					438	円/個	

							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
単-40号	床掘	小規模	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,854	1,854	CB210030	
	計					1,854		
	単価					1,854	円/m3	

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	
単-41号	埋め戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,224	3,224	CB210410		
計						3,224			
単価						3,224	円/m3		

							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	
単-42号	埋め戻し(保護砂)	小規模	単位	m3	数量		1	単価	5,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,224	3,224	CB210410		
砂		クッション砂	m 3	1	2,500	2,500			
計						5,724			
単価						5,724	円/m3		

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
単一43号	舗装切断	AS舗装版 40mm	単位	m	数量		単価	
						1		527.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	527.6	527.6	CB430510	
計						527.6		
単価						527.6	円/m	

							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
単一44号	舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	単位	m2	数量		単価	
						1		2,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,347	2,347	CB430310	
計						2,347		
単価						2,347	円/m2	

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	
単-45号	表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,075	2,075	CB410261		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,075			
単価						2,075	円/m2		

							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	
単-46号	下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	781.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	781.5	781.5	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						781.5			
単価						781.5	円/m2		

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
単-47号	殻運搬・処分		単位	m3	数量		単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 27.5km以下 全ての費用	m 3	1	10,620	10,620	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230	WB020051 単一 82号	
計						14,850		
単価						14,850	円/m3	

							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
単-48号	床掘	小規模	単位	m3	数量		単価	1,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,854	1,854	CB210030	
計						1,854		
単価						1,854	円/m3	

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	
単-49号	埋め戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,224	3,224	CB210410		
計						3,224			
単価						3,224	円/m3		

							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	
単-50号	埋め戻し(保護砂)	小規模	単位	m3	数量		1	単価	5,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,224	3,224	CB210410		
砂		クッション砂	m 3	1	2,500	2,500			
計						5,724			
単価						5,724	円/m3		

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
単-51号	舗装切断	AS舗装版 190mm	単位	m	数量		単価	1,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,311	1,311	CB430510	
	計					1,311		
	単価					1,311	円/m	

							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
単-52号	舗装破碎積込み	AS舗装版 190mm	単位	m2	数量		単価	9,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 15cmを超え30cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	9,573	9,573	CB430310	
	計					9,573		
	単価					9,573	円/m2	

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	
単-53号	表層 (車道・路肩部)	再生密粒改質Ⅱ型AS(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(1.90以上2.00t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,339	2,339	CB410260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,339			
単価						2,339	円/m2		

							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	
単-54号	基層 (車道・路肩部)	再生粗粒AS(20) t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,357	2,357	CB410240		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,357			
単価						2,357	円/m2		

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
単-55号	安定処理 (車道・路肩部)	再生AS安定処理 t=90mm	単位	m2	数量		単価	1,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤 (車道・路肩部)	路盤材(各種) 90mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,430	1,430	CB410040	
	計					1,430		
	単価					1,430	円/m2	

							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
単-56号	上層路盤 (車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 t=200mm	単位	m2	数量		単価	1,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤 (歩道部)	200mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,771	1,771	CB410041	
	計					1,771		
	単価					1,771	円/m2	

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
単-57号	下層路盤 (車道・路肩部)	再生砕石 RC-30 t=200mm	単位	m2	数量		単価	1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤 (歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,043	1,043	CB410031	
	計					1,043		
	単価					1,043	円/m2	

							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
単-58号	殻運搬・処分		単位	m3	数量		単価	14,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 無し 27.5km以下 全ての費用	m 3	1	10,620	10,620	CB227010	
	処分費 (m 3)		m 3	1	4,230	4,230	WB020051 単一 82号	
	計					14,850		
	単価					14,850	円/m3	

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	
単-59号	交通誘導警備員 A	昼間 交替要員なし	単位	人日	数量		1	単価	220,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	15	14,700	220,500	WB010211 単一 96号		
計						220,500			
単価						220,500	円/人日		

							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	
単-60号	交通誘導警備員 B	昼間 交替要員あり	単位	人日	数量		1	単価	362,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	30	12,080	362,400	WB010212 単一 97号		
計						362,400			
単価						362,400	円/人日		

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
単一1号	CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 指定色塗装、落下防止対策、機側装置含む	単位	台	数量		単価	1,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		1660000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,660,000	1,660,000	WE100501 単一 35号	
計						1,660,000		
単価						1,660,000	円/台	

							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
単一2号	L2-SW	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む	単位	台	数量		単価	1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		570000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	570,000	570,000	WE100501 単一 36号	
L2-SW								
機器単体費(枚)		415000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う	枚	2	415,000	830,000	WE100507 単一 37号	
SFPモジュール中距離								
計						1,400,000		
単価						1,400,000	円/台	

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
単-3号	引込開閉器盤	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	単位	面	数量		単価	335,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		335000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	335,000	335,000	WE100505 単一 38号	
計						335,000		
単価						335,000	円/面	

							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
単-4号	CCTV用支柱製作	H=8.0m HDZ55メッキ後ポリウレタン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	単位	基	数量		単価	1,430,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(基)		1430000円/基	基	1	1,430,000	1,430,000	WE100612 単一 39号	
計						1,430,000		
単価						1,430,000	円/基	

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
単-5号	CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整 機側装置含む	単位	台	数量		単価	53,970
名称			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	33,870	33,870	WE430100	単一 40号
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100	WE430200	単一 41号
	計					53,970		
	単価					53,970	円/台	

							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
単-6号	L2-SW据付・調整	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む（機側装置内に実装）	単位	台	数量		単価	42,060
名称			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	19,070	19,070	WE443301	単一 42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	22,990	22,990	WE443302	単一 43号
	計					42,060		
	単価					42,060	円/台	

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

単一7号	引込開閉器盤取付	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	単位	面	数量	1	単価	18,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	面	1	18,040	18,040	WE211000 単一 44号		
計					18,040			
単価					18,040	円/面		

1次単価表

支柱設置		CCTV支柱設置 H=8.0m HDZ55メッキ後ホリウタン樹脂塗装、 墜落防止装置含む	単位	基	数量	単価	金額	単価	123,000
単-8号	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 不要 3基以上 無 無	基	1	26,600	26,600	WB812120	単一	45号
	墜落防止装置取付		m	6.7	1,793	12,013.1	WYB00003	単一	46号
	墜落防止装置	直線レール	m	6.7	4,500	30,150			
	墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	6	4,840	29,040			
	墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	6	1,530	9,180			
	墜落防止装置	ジョイント	個	2	3,740	7,480			
	墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,250	4,250			
	墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,250	4,250			
	諸雑費(まるめ)		式	1		36.9			
	計					123,000			
	単価					123,000		円/基	

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

単-9号	支柱基礎設置	コンクリート基礎 床掘、埋戻し、コンクリート、アンカーボルト等含む	単位	基	数量		1	単価	191,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無		m 3	1.9	90,800	172,520	WB812170 単- 47号	
	アンカーボルト材料費			k g	31	625	19,375	WB812180 単- 48号	
	計						191,895		
	単価						191,900	円/基	

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

単-10号	D種接地設置	接地棒φ10×1500L	単位	極	数量	1	単価	6,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,276	5,276	WE123800 単一 49号	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110		
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	265	265		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1.5	65.1	97.65		
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	2	64.7	129.4		
計						6,878.05		
単価						6,879	円/極	

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	
単-11号	舗装切断	AS舗装版 40mm	単位	m	数量		1	単価	528.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	528.1	528.1	CB430510	
計							528.1		
単価							528.1	円/m	

							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	
単-12号	舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,346
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用		m 2	1	2,346	2,346	CB430310	
計							2,346		
単価							2,346	円/m2	

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	
単-13号	表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,999	1,999	CB410261		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,999			
単価						1,999	円/m2		

							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	
単-14号	下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	688.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	688.3	688.3	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						688.3			
単価						688.3	円/m2		

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

単-15号	殻運搬・処分	単位	m3	数量	単価	金額	単価	10,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬	舗装版破碎 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,126	8,126	CB227010		
処分費 (m 3)		m 3	1	2,820	2,820	WB020051	単一 50号	
計					10,946			
単価					10,950	円/m3		

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

単-16号	光地中配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	605.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	232.2	232.2	WE120010 単一 51号		
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単一 52号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					605.2			
単価					605.2	円/m		

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

単-17号	光ケーブル接続	分岐接続 57-7°以下、分岐接続材、HH金物含む	単位	箇所	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630	WE121001	単-	53号
ケーブル接続クロージャ	分岐接続 100C以下 4穴	組	1	56,800	56,800			
クロージャHH固定金具	接続部	組	1	20,900	20,900	WE507200	単-	54号
計					134,330			
単価					134,400		円/箇所	

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
単-18号	光ケーブル成端	5テ-プ [※] 以下	単位	箇所	数量		単価	27,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5テ-プ [※] (心)以下	箇所	1	27,480	27,480	WE121002 単- 55号	
計						27,480		
単価						27,480	円/箇所	

							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
単-19号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	単位	方向	数量		単価	15,700
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	15,700	15,700	WE121201 単- 56号	
計						15,700		
単価						15,700	円/方向	

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
単一20号	光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	単位	対向	数量		単価	21,870
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	対向	1	21,870	21,870	WE121202 単一 57号	
計						21,870		
単価						21,870	円/対向	

							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
単一21号	地中配管	FEP 2条 径 50mm	単位	m	数量		単価	777.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	1	777.1	777.1	WE110500 単一 58号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						777.1		
単価						777.1	円/m	

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

単-22号	地中配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,325
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	1,161	1,161	WE114000 単- 59号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	164	164	WE500500 単- 60号		
計							1,325		
単価							1,325	円/m	

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

単-23号	埋設標識シート敷設	W=300 2倍折	単位	m	数量	1	単価	330.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	84.42	84.42	WE122200 単- 61号	
	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	0.02	12,300	246	WE523200 単- 62号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.08		
	計					330.5		
	単価					330.5	円/m	

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
単-24号	配管配線附属品 (材料のみ)	波付硬質合成樹脂管付属品 ヘルマウス FEP50用	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ヘルマウス 50mm	個	1	438	438		
	計					438		
	単価					438	円/個	

							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
単-25号	床掘	小規模	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,851	1,851	CB210030	
	計					1,851		
	単価					1,851	円/m3	

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	
単-26号	埋め戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,223	3,223	CB210410		
計						3,223			
単価						3,223	円/m3		

							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	
単-27号	埋め戻し(保護砂)	小規模	単位	m3	数量		1	単価	5,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,223	3,223	CB210410		
砂		クッション砂	m 3	1	2,500	2,500			
計						5,723			
単価						5,723	円/m3		

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
単一28号	舗装切断	AS舗装版 40mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	528.1	528.1	CB430510	
	計					528.1		
	単価					528.1	円/m	

							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
単一29号	舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,346	2,346	CB430310	
	計					2,346		
	単価					2,346	円/m2	

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	
単-30号	表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	1,999
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,999	1,999	CB410261		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,999			
単価						1,999	円/m2		

							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	
単-31号	下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	688.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	688.3	688.3	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						688.3			
単価						688.3	円/m2		

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
単-32号	殻運搬・処分		単位	m3	数量		単価	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,126	8,126	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,820	2,820	WB020051	単一 50号
計						10,946		
単価						10,950	円/m3	

							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
単-33号	交通誘導警備員 A	昼間 交替要員なし	単位	人日	数量		単価	176,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	12	14,700	176,400	WB010211	単一 66号
計						176,400		
単価						176,400	円/人日	

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

単-34号	交通誘導警備員 B	昼間 交替要員あり	単位	人日	数量	1	単価	290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	24	12,080	289,920	WB010212 単一 67号	
計						289,920		
単価						290,000	円/人日	

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
単一1号	気象観測装置	IPテレメータ、路温計変換器、筐体含む、支柱共架型	単位	台	数量		単価	12,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		12100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	12,100,000	12,100,000	WE100501 単一 46号	
計						12,100,000		
単価						12,100,000	円/台	

							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
単一2号	道路気象センサ	気温・路温計一体型	単位	台	数量		単価	8,384,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		8384000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	8,384,000	8,384,000	WE100501 単一 47号	
計						8,384,000		
単価						8,384,000	円/台	

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	
単-3号	CCTVカメラ装置	HD簡易型IPカメラ装置 指定色塗装、落下防止対策、機側装置含む	単位	台	数量		1	単価	1,660,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台)		1660000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
			台	1	1,660,000	1,660,000		単一 48号	
	計					1,660,000			
	単価					1,660,000		円/台	

							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	
単-4号	L2-SW	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む	単位	台	数量		1	単価	1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費(台)		570000円/台 機器製作及び据付・調整を行う						WE100501	
	L2-SW		台	1	570,000	570,000		単一 49号	
機器単体費(枚)		415000円/枚 機器製作及び据付・調整を行う						WE100507	
	SFPモジュール中距離		枚	2	415,000	830,000		単一 50号	
	計					1,400,000			
	単価					1,400,000		円/台	

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
単-5号	屋外用無停電電源装置	一般仕様型、負荷容量70W、指定色塗装、支柱共架型	単位	台	数量		単価	2,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		2180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	2,180,000	2,180,000	WE100501 単一 51号	
計						2,180,000		
単価						2,180,000	円/台	

							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
単-6号	引込開閉器盤	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	単位	面	数量		単価	335,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(面)		335000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	335,000	335,000	WE100505 単一 52号	
計						335,000		
単価						335,000	円/面	

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
単一7号	CCTV用支柱製作 (カメラ・気象観測)	H=8.0m HDZ55メッキ後ホリカレン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	単位	基	数量		単価	2,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(基)		2450000円/基					WE100612	
			基	1	2,450,000	2,450,000	単一 53号	
計						2,450,000		
単価						2,450,000	円/基	

							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
単一8号	CCTV用支柱製作	H=8.0m HDZ55メッキ後ホリカレン樹脂塗装、墜落防止装置含まず	単位	基	数量		単価	1,430,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(基)		1430000円/基					WE100612	
			基	1	1,430,000	1,430,000	単一 54号	
計						1,430,000		
単価						1,430,000	円/基	

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
単-9号	気象観測装置設置	IPテレメータ、路温計変換器、筐体含む、支柱共架型	単位	台	数量		単価	
						1		106,500
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	56,070	56,070	WE226101 単一 55号	
路面凍結検知装置調整		観測装置 補正なし	台	1	50,430	50,430	WE226201 単一 56号	
計						106,500		
単価						106,500	円/台	

							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
単-10号	道路気象センサ据付・調整	気温・路温計一体型	単位	台	数量		単価	
						1		9,030
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 新設 補正なし	組	1	4,515	4,515	WE226102 単一 57号	
路面凍結検知装置調整 (センサー)		センサ 補正なし	組	1	4,515	4,515	WE226202 単一 58号	
計						9,030		
単価						9,030	円/台	

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
単-11号	CCTVカメラ装置設置	HD簡易型IPカメラ装置据付・調整 機側装置含む	単位	台	数量		単価	53,970
名称			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	33,870	33,870	WE430100	単一 59号
	CCTV装置調整	簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし	台	1	20,100	20,100	WE430200	単一 60号
	計					53,970		
	単価					53,970	円/台	

							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
単-12号	L2-SW据付・調整	Dタイプ、屋外仕様、SFPモジュール中距離2枚含む（機側装置内に実装）	単位	台	数量		単価	42,060
名称			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	19,070	19,070	WE443301	単一 61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	22,990	22,990	WE443302	単一 62号
	計					42,060		
	単価					42,060	円/台	

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	
単-13号	屋外用無停電電源装置据付・調整	一般仕様型、負荷容量70W、指定色塗装、支柱共架型	単位	台	数量		1	単価	38,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小容量無停電電源装置据付・調整		新設 補正なし	台	1	38,590	38,590	WE205700 単一 63号		
計						38,590			
単価						38,590	円/台		

							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	
単-14号	引込開閉器盤取付	オートリセットブレーカ、SPD含む、支柱共架型	単位	面	数量		1	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付（ポール取付）		分電盤（ポール取付）新設	面	1	18,040	18,040	WE211000 単一 64号		
計						18,040			
単価						18,040	円/面		

1次単価表

単-15号		支柱設置 (カメラ・気象観測)	CCTV支柱設置 H=8.0m HDZ55メッキ後ホリウレン樹脂塗装、 墜落防止装置含む	単位	基	数量	単価	金額	単価	95,480
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 不要 3基以上 無 無		基	1	26,600	26,600	WB812120 単一 65号		
墜落防止装置取付				m	4.95	1,793	8,875.35	WYB00003 単一 66号		
墜落防止装置		直線レール		m	4.95	4,500	22,275			
墜落防止装置		取付金具(J-42)SS400		個	4	4,840	19,360			
墜落防止装置		取付金具用レール把持金具		個	4	1,530	6,120			
墜落防止装置		ジョイント		個	1	3,740	3,740			
墜落防止装置		上部ストッパー		個	1	4,250	4,250			
墜落防止装置		下部ストッパー		個	1	4,250	4,250			
諸雑費 (まるめ)				式	1		9.65			
計							95,480			
単価							95,480	円/基		

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

単-16号	支柱設置	CCTV支柱設置 H=8.0m HDZ55メッキ後ホリウタン樹脂塗装、 墜落防止装置含む	単位	基	数量	1	単価	123,000
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 不要 3基以上 無 無	基	1	26,600	26,600	WB812120 単一 65号	
	墜落防止装置取付		m	6.7	1,793	12,013.1	WYB00005 単一 67号	
	墜落防止装置	直線レール	m	6.7	4,500	30,150		
	墜落防止装置	取付金具(J-42)SS400	個	6	4,840	29,040		
	墜落防止装置	取付金具用レール把持金具	個	6	1,530	9,180		
	墜落防止装置	ジョイント	個	2	3,740	7,480		
	墜落防止装置	上部ストッパー	個	1	4,250	4,250		
	墜落防止装置	下部ストッパー	個	1	4,250	4,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		36.9		
	計					123,000		
	単価					123,000	円/基	

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
単-17号	支柱基礎設置 (カマ・気象観測)	コンクリート基礎 床掘、埋戻し、コンクリート、アンカーボルト等含む	単位	基	数量	1	単価 259,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	2.6	90,800	236,080	WB812170 単一 68号
	アンカーボルト材料費		k g	38	625	23,750	WB812180 単一 69号
	計					259,830	
	単価					259,900	円/基

						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
単-18号	支柱基礎設置	コンクリート基礎 床掘、埋戻し、コンクリート、アンカーボルト等含む	単位	基	数量	1	単価 191,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	1.9	90,800	172,520	WB812170 単一 68号
	アンカーボルト材料費		k g	31	625	19,375	WB812180 単一 69号
	計					191,895	
	単価					191,900	円/基

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

単-19号	D種接地設置	接地棒φ10×1500L	単位	極	数量	1	単価	6,879
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,276	5,276	WE123800 単一 70号		
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,110	1,110			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	265	265			
硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1.5	65.1	97.65			
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	2	64.7	129.4			
計					6,878.05			
単価					6,879	円/極		

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
単一20号	舗装切断	AS舗装版 40mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	528.2	528.2	CB430510	
	計					528.2		
	単価					528.2	円/m	

							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
単一21号	舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,346	2,346	CB430310	
	計					2,346		
	単価					2,346	円/m2	

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	
単-22号	表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,065	2,065	CB410261		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,065			
単価						2,065	円/m2		

							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	
単-23号	下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	762.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	762.3	762.3	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						762.3			
単価						762.3	円/m2		

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

単-24号	殻運搬・処分	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,822
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬	舗装版破碎 人力積込 無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,122	2,122	CB227010		
処分費 (m 3)		m 3	1	4,700	4,700	WB020051	単一 71号	
計					6,822			
単価					6,822	円/m3		

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

単-25号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	光地中配線	SM-8C	m	1		605.2	
	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	1	232.2	232.2	WE120010 単一 72号
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	1	373	373	WE507100 単一 73号
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					605.2	
	単価					605.2	円/m

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

単-26号	光屋外配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	752.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 11mm以下 新設		m	1	379.9	379.9	WE120010 単- 74号
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C		m・本	1	373	373	WE507100 単- 73号
計							752.9	
単価							752.9	円/m

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

単-27号	光架空配線	SM-8C メッセンジャーワイヤ-含む	単位	径間	数量	1	単価	19,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル架空配線	11mm以下 新設 補正無し	径間	1	17,100	17,100	WE120810 単一 75号		
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 8C	m・本	5	373	1,865	WE507100 単一 73号		
亜鉛メッキ鋼より線	1種A級 14mm2	m	5	45	225	WYB00004 単一 76号		
計					19,190			
単価					19,190	円/径間		

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

単-28号	光ケーブル接続	分岐接続 57-7°以下、分岐接続材、HH金物含む	単位	箇所	数量	1	単価	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下 1本/箇所	箇所	1	56,630	56,630	WE121001 単- 77号		
ケーブル接続クロージャ	分岐接続 100C以下 4穴	組	1	56,800	56,800			
クロージャHH固定金具	接続部	組	1	20,900	20,900	WE507200 単- 78号		
計					134,330			
単価					134,400	円/箇所		

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
単-29号	光ケーブル接続	既設分岐接続 57-7°以下、後分岐接続材含む	単位	箇所	数量		単価	54,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル直線接続	57-7°(心)以下 0本/箇所	箇所	1	42,620	42,620	WE121001 単- 79号	
	クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 100C以下 4穴用	組	1	12,200	12,200		
	計					54,820		
	単価					54,820	円/箇所	

							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
単-30号	光ケーブル成端	57-7°以下	単位	箇所	数量		単価	27,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル成端	57-7°(心)以下	箇所	1	27,480	27,480	WE121002 単- 80号	
	計					27,480		
	単価					27,480	円/箇所	

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
単-31号	光ケーブル試験	伝送損失試験 20心以下	単位	方向	数量		単価	15,700
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					WE121201	
			方向	1	15,700	15,700	単- 81号	
計						15,700		
単価						15,700	円/方向	

							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
単-32号	光ケーブル試験	接続損失試験 20心以下	単位	対向	数量		単価	21,870
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	21,870	21,870	単- 82号	
計						21,870		
単価						21,870	円/対向	

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

単-33号	地中配管	FEP 2条 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	777.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	1	777.1	777.1	単- 83号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					777.1			
単価					777.1	円/m		

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

単-34号	埋設標識シート敷設	W=300 2倍折	単位	m	数量	1	単価	330.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	1	84.42	84.42	WE122200 単一 84号	
	埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	0.02	12,300	246	WE523200 単一 85号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0.08		
	計					330.5		
	単価					330.5	円/m	

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
単-35号	配管配線附属品 (材料のみ)	波付硬質合成樹脂管付属品 ヘルマウス FEP50用	単位	個	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		438
			個	1	438	438		
						438		
						438	円/個	

							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
単-36号	床掘	小規模	単位	m3	数量		単価	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		1,853
			m3	1	1,853	1,853		CB210030
						1,853		
						1,853	円/m3	

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	
単-37号	埋め戻し	小規模	単位	m3	数量		1	単価	3,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,224	3,224	CB210410		
計						3,224			
単価						3,224	円/m3		

							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	
単-38号	埋め戻し(保護砂)	小規模	単位	m3	数量		1	単価	5,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,224	3,224	CB210410		
砂		クッション砂	m 3	1	2,500	2,500			
計						5,724			
単価						5,724	円/m3		

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
単-39号	舗装切断	AS舗装版 40mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	528.2	528.2	CB430510	
	計					528.2		
	単価					528.2	円/m	

							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
単-40号	舗装破碎積込み	AS舗装版 40mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	2,346	2,346	CB430310	
	計					2,346		
	単価					2,346	円/m2	

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	
単-41号	表層(歩道)	再生細粒度AS(13) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,065	2,065	CB410261		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						2,065			
単価						2,065	円/m2		

							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	
単-42号	下層路盤(歩道)	再生砕石 RC-30 t=100mm	単位	m2	数量		1	単価	762.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	762.3	762.3	CB410031		
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						762.3			
単価						762.3	円/m2		

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
単-43号	般運搬・処分		単位	m3	数量		単価	6,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		舗装版破碎 人力積込 無し 1.5km以下 全ての費用	m3	1	2,122	2,122	CB227010	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700	WB020051 単一 71号	
計						6,822		
単価						6,822	円/m3	

							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
単-44号	交通誘導警備員 A	昼間 交替要員なし	単位	人日	数量		単価	147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	10	14,700	147,000	WB010211 単一 89号	
計						147,000		
単価						147,000	円/人日	

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

単一45号	交通誘導警備員 B	昼間 交替要員あり	単位	人日	数量	1	単価	241,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	20	12,080	241,600	WB010212 単一 90号	
	計					241,600		
	単価					241,600	円/人日	

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
単一1号	気象観測装置	IPテレメータ、筐体含む、自立型	単位	台	数量		単価	7,700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		7700000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	7,700,000	7,700,000	単一	10号
	計					7,700,000		
	単価					7,700,000	円/台	

							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
単一2号	メディアコンバータ		単位	台	数量		単価	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		187000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	187,000	187,000	単一	11号
	計					187,000		
	単価					187,000	円/台	

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
単-3号	気象観測装置設置	IPテレメータ、筐体含む、支柱共架型	単位	台	数量		単価	
						1		106,500
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	56,070	56,070	WE226101 単- 12号	
路面凍結検知装置調整		観測装置 補正なし	台	1	50,430	50,430	WE226201 単- 13号	
計						106,500		
単価						106,500	円/台	

							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
単-4号	メディアコンバータ据付・調整	(気象観測装置内に実装)	単位	台	数量		単価	
						1		9,530
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		光リピータ 新設 補正なし	台	1	3,924	3,924	WE443301 単- 14号	
IPネットワーク装置調整		光リピータ 補正なし	台	1	5,606	5,606	WE443302 単- 15号	
計						9,530		
単価						9,530	円/台	

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
単-5号	気象観測既設信号処理部移設・調整	(気象観測装置内に実装)	単位	台	数量		単価	22,170
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (ユニット増設)	ユニット増設 補正なし	個	1	2,709	2,709	WE226103 単一 16号	
	路面凍結検知装置調整 (ユニット増設)	ユニット増設 補正なし	個	1	19,460	19,460	WE226203 単一 17号	
	計					22,169		
	単価					22,170	円/台	

							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
単-6号	気象観測装置撤去	撤去 (不使用)	単位	台	数量		単価	28,040
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	28,040	28,040	WE226101 単一 18号	
	計					28,040		
	単価					28,040	円/台	

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
単-7号	メディアコンバータ撤去	撤去(不使用)	単位	台	数量		単価	1,962
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	光リピータ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	1,962	1,962	WE443301	単一 19号
	計					1,962		
	単価					1,962	円/台	

							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
単-8号	交通誘導警備員	昼間 交替要員なし	単位	人日	数量		単価	29,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	2	14,700	29,400	WB010211	単一 21号
	計					29,400		
	単価					29,400	円/人日	

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

単-9号	交通誘導警備員	昼間 交替要員あり	単位	人日	数量	1	単価	48,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	4	12,080	48,320	WB010212 単- 22号		
計					48,320			
単価					48,320	円/人日		