

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事
工事地名	宮崎県都城市都北町地先他

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 5月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 防災課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289650025	1 4) 単価適用年月	2022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	2022年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	220日間 自 令和 4年 8月 8日 (当初) 至 令和 5年 3月15日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	都城	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 1 0 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月 7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	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
電気設備(機器単体)		式	1		59,234,900				
電源設備 道の駅都城		式	1		29,720,000				
発電設備		式	1		29,720,000				
非常用発動発電設備(発電機搭載型)	62.5kVA キュービクル形発電装置(付属品含む)	台	1	17,510,000	17,510,000				単-1号
屋外フード	SUS製 内寸625×325 (防鳥網付き)	組	1	420,000	420,000				単-2号
燃料小出槽	鋼板製 190L 軽油	台	1	760,000	760,000				単-3号
地下タンク	鋼板製燃料タンク 1900L	基	1	2,330,000	2,330,000				単-4号
燃料移送ポンプユニット	屋外自立型	台	1	3,400,000	3,400,000				単-5号
発電機切替盤	鋼板製屋内閉鎖自立型	面	1	4,200,000	4,200,000				単-6号
引込開閉器盤	屋外装柱型 SUS製	面	1	1,100,000	1,100,000				単-7号
情報提供設備 道の駅都城		式	1		4,788,900				
情報提供装置		式	1		4,788,900				

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (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	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
大型モニタ	55インチ液晶モニタ	台	2	400,000	800,000					単-8号
映像閲覧装置	Webコンテンツ閲覧	台	2	1,040,000	2,080,000					単-9号
監視カメラ	屋内用固定ボックス型カメラ (取付金具含む)	台	1	110,000	110,000					単-10号
カメラレコーダー	ハードディスク 1TB以上	台	1	224,000	224,000					単-11号
L2-SW(情報提供装置用)	8ポート以上	台	1	110,000	110,000					単-12号
端末装置(収容架)	屋内自立型	架	1	1,140,000	1,140,000					単-13号
接点IP変換装置		台	1	169,000	169,000					単-14号
L2-SW(発電機監視用)	8ポート以上	台	1	110,000	110,000					単-15号
メディアコンバータ	SM2C用 最大40km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	台	1	45,900	45,900					単-16号
電源設備 木脇川水門		式	1		20,030,000					
発電設備		式	1		20,030,000					
発動発電機(発電機盤搭載型)	標準型(オープン型) 50kVA	台	1	12,210,000	12,210,000					単-17号

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (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
電源切替盤	鋼板製 屋内自立型	面	1	4,500,000	4,500,000				単-18号
燃料小出槽	390L 軽油	台	1	1,190,000	1,190,000				単-19号
排風ダクト	鋼板製	個	1	260,000	260,000				単-20号
キャンバスダクト	枠 鋼板製	個	1	250,000	250,000				単-21号
自家発操作盤	鋼板製 屋内壁掛け型	面	1	200,000	200,000				単-22号
引込開閉器盤	屋外柱取付型 SUS製	面	1	900,000	900,000				単-23号
給気ファン	200V 3相誘導電動機	台	1	520,000	520,000				単-24号
電源設備 畑倉中継所		式	1		4,696,000				
新エネルギー電源設備		式	1		4,696,000				
太陽電池モジュール	7.5kW以上	式	1		2,110,000				内-1号
太陽電池モジュール用架台	固定架台含む	式	1		1,200,000				内-2号
接続箱	600x450x220程度	個	1	266,000	266,000				単-25号

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
パワーコンディショナ	700x540x310程度 壁掛け型	面	1	1,120,000	1,120,000				単-26号
機器単体費		式	1		59,234,900				
電気設備		式	1		11,101,744				
電源設備工 道の駅都城		式	1		3,010,738				
発電設備設置工		式	1		3,010,738				
非常用発動発電装置設置	62.5kVA キュービクル形発電装置(発電機搭載型)	台	1	1,161,000	1,161,000				単-27号
屋外フード設置	SUS製 内寸625×325	組	1	10,820	10,820				単-28号
地下タンク設置	鋼板製燃料タンク 1900L	基	1	418,700	418,700				単-29号
燃料移送ポンプユニット設置	屋外自立型	台	1	131,100	131,100				単-30号
発電機切替盤設置	鋼板製屋内閉鎖自立形	面	1	115,700	115,700				単-31号
機械配管工		式	1		188,592				内-3号
配線工		式	1		967,726				内-4号

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
引込開閉器盤設置	屋外装柱型 SUS製	面	1	17,100	17,100				単-32号
道路照明設備工 道の駅都城		式	1		3,406,212				
カービレリア照明設備工 駐車場照明		式	1		3,406,212				
LED照明灯設置	1灯用	基	4	582,300	2,329,200				単-33号
LED照明灯設置	2灯用	基	1	819,000	819,000				単-34号
配線工		式	1		258,012				内-5号
情報提供設備 道の駅都城		式	1		705,601				
情報提供装置設置工		式	1		528,529				
大型モニタ設置 (1台目)	55インチ液晶モニタ	台	1	69,890	69,890				単-35号
大型モニタ設置 (2台目補正あり)	55インチ液晶モニタ	台	1	48,920	48,920				単-36号
監視カメラ設置	屋内用固定ボックス型 カメラ	台	1	52,510	52,510				単-37号
L2-SW設置 (1台目)	8ポート以上 情報提供 装置用	台	1	43,630	43,630				単-38号

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(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	
映像閲覧装置設置 (2台目補正あり)		台	2	30,100	60,200			単-39号	
カメラレコーダー調整 (2台目補正あり)	ハードディスク 1TB以上	台	1	33,610	33,610			単-40号	
端末装置(収容架)設置	屋内自立型	架	1	58,170	58,170			単-41号	
接点 I P 変換装置設置 (2台目補正あり)		台	1	8,956	8,956			単-42号	
L 2 - S W 設置 (2台目補正あり)	8ポート以上 発電機監視用	台	1	30,550	30,550			単-43号	
配線工		式	1		33,666			内-6号	
光成端箱設置 (2台目補正あり)	4芯以上 ボックス型	個	1	63,870	63,870			単-44号	
メディアコンバータ設置 (2台目補正あり)	SM2C用 最大40km 100M bps 全二重 1.31μm帯	台	1	6,920	6,920			単-45号	
配線器具設置工		式	1		17,637			内-7号	
光ケーブル敷設工		式	1		177,072				
光ケーブル配線工		式	1		81,282			内-8号	
光ケーブル接続	光ケーブル SM-4 C	箇所	1	56,810	56,810			単-46号	

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (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	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
光ケーブル試験	光ケーブル SM-4C	対向	1	38,980	38,980				単-47号
電源設備工 木脇川水門		式	1			2,692,592			
発電設備設置工		式	1			1,856,884			
発動発電機設置	標準型 オープン形(発電機盤搭載型) 50kVA	台	1	1,056,000	1,056,000				単-48号
電源切替盤設置	鋼板製 屋内自立型	面	1	115,700	115,700				単-49号
自家発操作盤設置	屋内壁掛け型 鋼板製	面	1	27,300	27,300				単-50号
機械配管工		式	1			39,404			内-9号
配線工		式	1			569,965			内-10号
配管工		式	1			29,815			内-11号
引込開閉器盤設置	屋外装柱型 SUS製	面	1	18,700	18,700				単-51号
発電設備撤去工		式	1			835,708			
ディーゼル発電装置撤去	低圧 75kVA 210V 3φ3W	台	1	614,400	614,400				単-52号

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(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	
電源切替盤撤去	低圧 210V 3φ3W	面	1	57,830	57,830			単-53号	
自家発操作盤撤去	壁掛型	面	1	13,650	13,650			単-54号	
配線撤去工		式	1		141,281			内-12号	
引込開閉器盤撤去	動力・電灯用	面	1	8,547	8,547			単-55号	
電源設備工 畑倉中継所		式	1		558,021				
新エネルギー電源設備設置工		式	1		558,021				
太陽電池モジュール設置		式	1		75,600			内-13号	
太陽電池モジュール用架台設置		式	1		56,820			内-14号	
接続箱設置	600x450x220程度	個	1	8,085	8,085			単-56号	
パワーコンディショナ設置	700x540x310程度 壁掛け型	面	1	43,790	43,790			単-57号	
配線工		式	1		136,042			内-15号	
配管工		式	1		182,904			内-16号	

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (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	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
プルボックス設置工	400x400x200(SUS-WP)	個	1	37,260	37,260					単-58号
プルボックス設置工	200x200x200(SUS-WP)	個	1	17,520	17,520					単-59号
システム・インテグレーション		式	1		169,580					
システム・インテグレーション		式	1		169,580					
システム・インテグレーション		式	1		169,580					内-17号
工場製品輸送工		式	1		559,000					
輸送工		式	1		559,000					
輸送(電気)		式	1		559,000					内-18号
直接工事費		式	1		11,101,744					
共通仮設費		式	1		935,788					
共通仮設費		式	1		62,788					
技術管理費		式	1		62,788					

設計内訳書

工事名	道の駅都城非常用発電設備設置外工事 (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	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750					内-19号
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		12,038					内-20号
共通仮設費 (率計上)		式	1		873,000					
純工事費		式	1		12,037,532					
現場管理費		式	1		4,323,000					
機器間接費		式	1		6,217,000					
技術者間接費		式	1		744,000					
機器管理費		式	1		5,473,000					
工事原価		式	1		22,577,532					
一般管理費等		式	1		4,487,568					
工事価格		式	1		86,300,000					
消費税相当額		式	1		8,630,000					

一式当たり内訳書

太陽電池モジュール

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
太陽電池モジュール	7.5kW以上	式	1		2,110,000			WYB00023 単一 85号
合 計					2,110,000			

一式当たり内訳書

機械配管工

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<機械配管材料費のみ>								
配管用炭素鋼鋼管	白ねじ無し管 15A	m	23	415	9,545			
配管用炭素鋼鋼管	白ねじ無し管 25A	m	14	715	10,010			
配管用炭素鋼鋼管	白ねじ無し管 32A	m	13	947	12,311			
配管用炭素鋼鋼管	白ねじ無し管 40A	m	14	1,087	15,218			
配管用炭素鋼鋼管	白ねじ無し管 65A	m	4	2,082	8,328			
フレキシブル継手	SUS製 15A 300L	個	6	6,000	36,000			
フレキシブル継手	SUS製 25A 500L	個	1	3,190	3,190			
フレキシブル継手	SUS製 40A 500L	個	1	5,060	5,060			
フレキシブル継手	SUS製 65A 700L	個	1	43,600	43,600			
仕切弁	ダクタイル製・マレアップル 15A	個	1	8,930	8,930			
仕切弁	ダクタイル製・マレアップル 40A	個	2	18,200	36,400			

一式当たり内訳書

配線工

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<屋内>								
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	29	1,491	43,239			WE115000 単一 95号
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	29	317	9,193			
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	58	2,730	158,340			WE115000 単一 96号
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	600V（CVT）38mm ²	m	58	1,763	102,254			
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	29	2,730	79,170			WE115000 単一 96号
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	600V（CVT）60mm ²	m	29	2,719	78,851			
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,100	2,100			WE114000 単一 97号
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	600V（CVT）60mm ²	m	1	2,719	2,719			
ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	m	1	3,360	3,360			WE114000 単一 98号
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	600V（CVT）100mm ²	m	1	4,565	4,565			
<地中>								

一式当たり内訳書

配線工

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	m	28	2,100	58,800			WE114000 単一 97号
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	600V (CVT) 60mm ²	m	28	2,719	76,132			
ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	m	28	3,360	94,080			WE114000 単一 98号
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	600V (CVT) 100mm ²	m	28	4,565	127,820			
<以下配線材料費のみ>								
耐火電線 (FP:FP-C)	600V FP 200mm ² 3心	m	9	11,700	105,300			
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	9	317	2,853			
600Vビニル絶縁電線	IV 38mm ²	m	9	594	5,346			
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2.0mm ² 2心	m	12	98.4	1,180			
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 1.25mm ² 6心	m	11	173	1,903			
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 1.25mm ² 8心	m	11	231	2,541			
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S銅テープ1.25mm ² 6心	m	30	266	7,980			

一式当たり内訳書

配線工

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
合 計					967,726			

一式当たり内訳書

配線工

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<屋内>								
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	27	1,491	40,257			WE115000 単一 95号
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 2心	m	27	228	6,156			
<地中>								
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	153	1,155	176,715			WE114000 単一 102号
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 2心	m	153	228	34,884			
合 計					258,012			

一式当たり内訳書

配線工

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<敷設歩掛のみ>								
ケーブル及び電線配線（ラック配線） HDMIケーブル	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	7	609	4,263			WE115000 単一 119号
ケーブル及び電線配線 HDMIケーブル	管内配線 10mm以下 新設	m	22	483	10,626			WE114000 単一 120号
<屋内>								
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	3	609	1,827			WE115000 単一 119号
LANケーブル ツイスト ペアケーブル	カテゴリー5 e 4P	m	3	36	108			
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	22	483	10,626			WE114000 単一 120号
LANケーブル ツイスト ペアケーブル	カテゴリー5 e 4P	m	22	36	792			
ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	3	1,491	4,473			WE115000 単一 95号
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	3	317	951			
合 計					33,666			

一式当たり内訳書

配線器具設置工

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
1種線び類取付	1種金属線び B型 新設	m	3	1,680	5,040			WE124020 単一 125号
1種金属線び	B型	m	3	961	2,883			
1種線び類取付	1種金属線び C型 新設 (1種金属線びB型新設) 準用	m	3	1,680	5,040			WYB00051 単一 126号
1種金属線び	C型	m	3	1,558	4,674			
合 計					17,637			

一式当たり内訳書

光ケーブル配線工

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<地中>								
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	m	134	231	30,954			WE120010 単一 127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	134	305	40,870			WE507100 単一 128号
<屋内>								
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	6	378	2,268			WE120010 単一 129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	6	305	1,830			WE507100 単一 128号
光ケーブル配線 (ころがし配線)	仕上外径 11mm以下 新設 サドル留めなし	m	10	231	2,310			WE120015 単一 130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	10	305	3,050			WE507100 単一 128号
合計					81,282			

一式当たり内訳書

機械配管工

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<機械配管材料費のみ>								
配管用炭素鋼鋼管	白ねじ無し管 15A	m	16	415	6,640			
配管用炭素鋼鋼管	白ねじ無し管 32A	m	2	947	1,894			
フレキシブル継手	SUS製 15A 300L	個	4	6,000	24,000			
フレキシブル継手	SUS製 80A 300L	個	1	6,870	6,870			
合 計					39,404			

一式当たり内訳書

配線工

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<屋外>								
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	9	1,155	10,395			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 22mm ² 3心	m	9	1,048	9,432			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	9	1,155	10,395			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 14mm ² 3心	m	9	687	6,183			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	9	1,155	10,395			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 8mm ² 4心	m	9	570	5,130			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	9	1,155	10,395			WE114000 単一 102号
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 4心	m	9	413	3,717			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	9	1,155	10,395			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 3.5mm ² 3心	m	9	220	1,980			
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	11	483	5,313			WE114000 単一 120号

一式当たり内訳書

配線工

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
600Vビニル絶縁電線	IV 14mm ²	m	11	231	2,541			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	2	1,155	2,310			WE114000 単一 102号
制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル	CVV 1.25mm ² 6心	m	2	173	346			
<屋内>								
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	6	1,155	6,930			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル	600V (CV) 22mm ² 3心	m	6	1,048	6,288			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	6	1,155	6,930			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル	600V (CV) 14mm ² 3心	m	6	687	4,122			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	2	1,155	2,310			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル	600V (CV) 5.5mm ² 4心	m	2	413	826			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	6	1,155	6,930			WE114000 単一 102号
制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル	CVV 1.25mm ² 6心	m	6	173	1,038			

一式当たり内訳書

配線工

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	8	924	7,392			WE114000 単一 137号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 22mm ² 3心	m	8	1,048	8,384			
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	8	924	7,392			WE114000 単一 137号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 14mm ² 3心	m	8	687	5,496			
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	11	924	10,164			WE114000 単一 137号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 8mm ² 4心	m	11	570	6,270			
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	5	924	4,620			WE114000 単一 137号
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 4心	m	5	413	2,065			
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	11	924	10,164			WE114000 単一 137号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 3.5mm ² 3心	m	11	220	2,420			
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	8	924	7,392			WE114000 単一 137号
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 1.25mm ² 6心	m	8	173	1,384			

一式当たり内訳書

配線工

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848			WE114000 単一 138号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 22mm ² 3心	m	1	1,048	1,048			
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848			WE114000 単一 138号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 14mm ² 3心	m	1	687	687			
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	2	1,848	3,696			WE114000 単一 138号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 8mm ² 4心	m	2	570	1,140			
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848			WE114000 単一 138号
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 4心	m	1	413	413			
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	2	1,848	3,696			WE114000 単一 138号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 3.5mm ² 3心	m	2	220	440			
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848			WE114000 単一 138号
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 1.25mm ² 6心	m	1	173	173			

一式当たり内訳書

配線工

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<地中>								
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	48	1,155	55,440			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 22mm ² 3心	m	48	1,048	50,304			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	48	1,155	55,440			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 14mm ² 3心	m	48	687	32,976			
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	48	483	23,184			WE114000 単一 120号
600Vビニル絶縁電線	IV 14mm ²	m	48	231	11,088			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	48	1,155	55,440			WE114000 単一 102号
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 1.25mm ² 6心	m	48	173	8,304			
<以下配線材料費のみ>								
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)	600V CVT 60mm ²	m	10	2,719	27,190			WE500700 単一 139号
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 4心	m	7	413	2,891			

一式当たり内訳書

配線工

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
架橋ポリエチレン絶縁ビニ ルシースケープル	600V (CV) 3.5mm ² 4心	m	16	284	4,544			
架橋ポリエチレン絶縁ビニ ルシースケープル	600V (CV) 3.5mm ² 3心	m	19	220	4,180			
架橋ポリエチレン絶縁ビニ ルシースケープル	600V (CV) 3.5mm ² 2心	m	10	161	1,610			
600Vビニル絶縁電線	IV 14mm ²	m	26	231	6,006			
600Vビニル絶縁電線	IV 8mm ²	m	10	131	1,310			
制御用ビニル絶縁ビニルシ ースケープル	CVV 1.25mm ² 20心	m	10	560	5,600			
制御用ビニル絶縁ビニルシ ースケープル	CVV 1.25mm ² 8心	m	26	231	6,006			
制御用ビニル絶縁ビニルシ ースケープル	CVV 1.25mm ² 3心	m	24	96.8	2,323			
合 計					569,965			

一式当たり内訳書

配管工

第 11号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<屋外>								
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正なし	m	9	2,499	22,491			WE111100 単一 140号
厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	m	9	694	6,246			WE505200 単一 141号
<材料費のみ>								
厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	m	2	539	1,078			WE505200 単一 142号
合 計					29,815			

一式当たり内訳書

配線撤去工

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<屋外>								
CV14sq-3C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	m	19	577	10,963			WYB00055 単一 146号
CV5.5sq-4C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	m	9	577	5,193			WYB00063 単一 147号
IV14sq 撤去(不使用)	管内配線 10mm以下	m	9	241	2,169			WYB00082 単一 148号
CVV1.25sq-8C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	m	9	577	5,193			WYB00084 単一 149号
CVV1.25sq-6C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	m	2	577	1,154			WYB00086 単一 150号
CV14sq-3C 撤去(不使用)	トラフ・ころがし配線 20mm以下	m	15	346	5,190			WYB00088 単一 151号
CVV1.25sq-6C 撤去(不使用)	トラフ・ころがし配線 20mm以下	m	15	346	5,190			WYB00090 単一 152号
<屋内>								
CV5.5sq-4C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	m	2	577	1,154			WYB00059 単一 153号
CVV1.25sq-8C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	m	4	577	2,308			WYB00083 単一 154号
CV5.5sq-4C 撤去(不使用)	トラフ・ころがし配線 20mm以下	m	1	346	346			WYB00087 単一 155号

一式当たり内訳書

配線撤去工

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
CVV1.25sq-8C 撤去(不使用)	トフ・ころがし配線 20mm以下	m	0.8	346	276			WYB00091 単一 156号
CV14sq-3C 撤去(不使用)	ビッド配線 20mm以下	m	15	462	6,930			WYB00093 単一 157号
CV5.5sq-4C 撤去(不使用)	ビッド配線 20mm以下	m	5	462	2,310			WYB00095 単一 158号
CVV1.25sq-8C 撤去(不使用)	ビッド配線 20mm以下	m	12	462	5,544			WYB00097 単一 159号
CVV1.25sq-6C 撤去(不使用)	ビッド配線 20mm以下	m	8	462	3,696			WYB00099 単一 160号
<地中>								
CV14sq-3C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	m	97	577	55,969			WYB00085 単一 161号
CVV1.25sq-6C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	m	48	577	27,696			WYB00092 単一 162号
合 計					141,281			

一式当たり内訳書

太陽電池モジュール用架台設置

第 14号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
太陽電池モジュール用架台 設置(2台目補正あり)		組	3	18,940	56,820			WYB00062 単一 166号
合 計					56,820			

一式当たり内訳書

配線工

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<屋内>								
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	35	1,155	40,425			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm ² 2心	m	35	109	3,815			
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	48	252	12,096			WE114000 単一 170号
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm ²	m	48	92.7	4,449			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	17	1,155	19,635			WE114000 単一 102号
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S銅テープ2.0mm ² 2心	m	17	179	3,043			
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	16	1,491	23,856			WE115000 単一 95号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm ² 2心	m	16	109	1,744			
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	17	1,155	19,635			WE114000 単一 102号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 8mm ² 3心	m	17	432	7,344			
合計					136,042			

一式当たり内訳書

配管工

第 16号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
<屋外>								
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正なし	m	22	2,499	54,978			WE111100 単一 140号
厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	m	22	694	15,268			WE505200 単一 141号
硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 36mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正なし	m	11	1,250	13,750			WE112010 単一 171号
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)	呼び径 36 15%	m	11	328	3,608			WE505500 単一 172号
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	25	3,150	78,750			WE124400 単一 173号
支持金物 ワールドダクター	D-1 S-10 ステンレス製	個	25	280	7,000			
<以下配管付属材料等>								
支持金物 ダクタークリップ	DC-36 ステンレス製	個	25	172	4,300			
アンカーボルト	M8-60L SUS製	本	25	210	5,250			
合計					182,904			

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	非常用発動発電設備(発電機搭載型)	62.5kVA キュービクル形発電装置(付属品含む)	単位	台	数量	1	単価	17,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常用発動発電装置	62.5kVA キュービクル形発電装置(発電機盤搭載型)	台	1	17,100,000	17,100,000	WYB00001	単一 60号
	始動用直流電源蓄電池		組	1	404,000	404,000	WYB00030	単一 61号
	計					17,504,000		
	単価					17,510,000		円/台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	屋外フード	SUS製 内寸625×325 (防鳥網付き)	単位	組	数量	1	単価	420,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外フード	SUS製 内寸625×325	組	1	420,000	420,000	WYB00027	単一 62号
	計					420,000		
	単価					420,000		円/組

1 次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	燃料小出槽	鋼板製 190L 軽油	単位	台	数量		単価	760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	燃料小出槽	鋼板製 190L 軽油	台	1	760,000	760,000	WYB00002 単- 63号	
	計					760,000		
	単価					760,000	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	地下タンク	鋼板製燃料タンク 1900L	単位	基	数量		単価	2,330,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下タンク	鋼板製燃料タンク 1900L	基	1	2,330,000	2,330,000	WYB00003 単- 64号	
	計					2,330,000		
	単価					2,330,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	燃料移送ポンプユニット	屋外自立型	単位	台	数量		1	単価	3,400,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	燃料移送ポンプユニット	屋外自立型	台	1	3,400,000	3,400,000	WYB00019 単一 65号		
	計					3,400,000			
	単価					3,400,000	円/台		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	発電機切替盤	鋼板製屋内閉鎖自立型	単位	面	数量		1	単価	4,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	発電機切替盤	鋼板製屋内閉鎖自立型	面	1	4,200,000	4,200,000	WYB00004 単一 66号		
	計					4,200,000			
	単価					4,200,000	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	引込開閉器盤	屋外装柱型 SUS製	単位	面	数量		単価	1,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引込開閉器盤	屋外装柱型 SUS製	面	1	1,100,000	1,100,000	WYB00005	単一 67号
	計					1,100,000		
	単価					1,100,000	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	大型モニタ	55インチ液晶モニタ	単位	台	数量		単価	400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型モニタ 55インチ液晶	HDMIケーブル20m(接続用コネクタ付) リモコン 取付金具含む	台	1	400,000	400,000	WYB00006	単一 68号
	計					400,000		
	単価					400,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	映像閲覧装置	Webコンテンツ閲覧	単位	台	数量		単価	1,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	映像閲覧装置	端末装置(収容架)に据付け	台	1	1,040,000	1,040,000	単価	WYB00007 単- 69号
	計					1,040,000		
	単価					1,040,000	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	監視カメラ	屋内用固定ボックス型カメラ(取付金具含む)	単位	台	数量		単価	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	監視カメラ	屋内用固定ボックス型カメラ 取付金具含む	台	1	110,000	110,000	単価	WYB00008 単- 70号
	計					110,000		
	単価					110,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	カメラレコーダー	ハードディスク 1TB以上	単位	台	数量		単価	224,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カメラレコーダー	ハードディスク 1TB以上						WYB00009
		録画台数2台以上 端末装置(収容架)に据付け	台	1	224,000	224,000		単- 71号
	計					224,000		
	単価					224,000		円/台

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	L2-SW(情報提供装置用)	8ポート以上	単位	台	数量		単価	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	L2-SW(情報提供装置用)	8ポート以上						WYB00010
			台	1	110,000	110,000		単- 72号
	計					110,000		
	単価					110,000		円/台

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	端末装置(収容架)	屋内自立型	単位	架	数量		単価	1,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
収容架(収容架) 屋内自立型 (19インチラック)		棚板、電源タップ 保守用コンソールユニット含む	架	1	1,140,000	1,140,000	WYB00012 単- 73号	
計						1,140,000		
単価						1,140,000	円/架	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	接点IP変換装置		単位	台	数量		単価	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接点IP変換装置			台	1	169,000	169,000	WYB00013 単- 74号	
計						169,000		
単価						169,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	L2-SW (発電機監視用)	8ポート以上	単位	台	数量		1	単価	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	L2-SW (発電機監視用)	8ポート以上	台	1	110,000	110,000	WYB00015 単-75号		
	計					110,000			
	単価					110,000	円/台		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	メディアコンバータ	SM2C用 最大40km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	単位	台	数量		1	単価	45,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	メディアコンバータ	SM2C用 最大40km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	個	1	45,900	45,900	WYB00011 単-76号		
	計					45,900			
	単価					45,900	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	発動発電機 (発電機盤搭載型)	標準型 (オープン型) 50kVA	単位	台	数量		単価	12,210,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機(発電機盤搭載型)	標準型 (オープン型) 50kVA	台	1	11,800,000	11,800,000	WYB00016	単一 77号
	始動用直流電源蓄電池		組	1	404,000	404,000	WYB00031	単一 61号
	計					12,204,000		
	単価					12,210,000		円/台

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	電源切替盤	鋼板製 屋内自立型	単位	面	数量		単価	4,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電源切替盤	鋼板製 屋内自立型 DTMC・MCCB、スコットランス10Kva以上	面	1	4,500,000	4,500,000	WYB00022	単一 78号
	計					4,500,000		
	単価					4,500,000		円/面

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一19号	燃料小出槽	390L 軽油	単位	台	数量		単価	1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	燃料小出槽	390L 軽油	台	1	1,190,000	1,190,000	WYB00017	単一 79号
	計					1,190,000		
	単価					1,190,000		円/台

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一20号	排風ダクト	鋼板製	単位	個	数量		単価	260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排風ダクト	鋼板製	個	1	260,000	260,000	WYB00018	単一 80号
	計					260,000		
	単価					260,000		円/個

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	キャンバスダクト	枠 鋼板製	単位	個	数量		1	単価	250,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	キャンバスダクト	枠 鋼板製	個	1	250,000	250,000		WYB00014 単- 81号	
	計					250,000			
	単価					250,000		円/個	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	自家発操作盤	鋼板製 屋内壁掛け型	単位	面	数量		1	単価	200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	自家発操作盤	屋内壁掛け型 鋼板製	面	1	200,000	200,000		WYB00072 単- 82号	
	計					200,000			
	単価					200,000		円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一23号	引込開閉器盤	屋外柱取付型 SUS製	単位	面	数量		単価	900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引込開閉器盤	屋外装柱型 SUS製	面	1	900,000	900,000	WYB00020 単一 83号	
	計					900,000		
	単価					900,000	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一24号	給気ファン	200V 3相誘導電動機	単位	台	数量		単価	520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給気ファン	200V 3相誘導電動機	台	1	520,000	520,000	WYB00021 単一 84号	
	計					520,000		
	単価					520,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	接続箱	600x450x220程度	単位	個	数量		単価	266,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続箱		600x450x220程度	個	1	266,000	266,000	WYB00024 単- 87号	
計						266,000		
単価						266,000	円/個	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	パワーコンディショナ	700x540x310程度 壁掛け型	単位	面	数量		単価	1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パワーコンディショナ		700x540x310程度 壁掛け型	面	1	1,120,000	1,120,000	WYB00025 単- 88号	
計						1,120,000		
単価						1,120,000	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	非常用発動発電装置設置	62.5kVA キュービクル形発電装置(発電機搭載型)	単位	台	数量	1	単価	1,161,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付	100kVA以下 新設 補正なし 据付なし 一体型 ラシエータ式	台	1	945,300	945,300	WE205100 単一 89号		
発動発電設備調整	100kVA以下 補正なし	台	1	209,700	209,700	WE205200 単一 90号		
<煙道配管>								
配管用炭素鋼鋼管	黒ねじ無し管 50A	m	2	1,087	2,174			
<煙道配管保護>								
ロックウール	t=75mm	m ²	1	2,820	2,820			
カラー鉄板	t=0.4mm	m ²	1	916	916			
計					1,160,910			
単価					1,161,000	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	屋外フード設置	SUS製 内寸625×325	単位	組	数量		単価	10,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	屋外フード設置	SUS製 内寸625×325 新設 補正なし	組	1	10,820	10,820	単一	91号
	計					10,820		
	単価					10,820	円/組	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	地下タンク設置	鋼板製燃料タンク 1900L	単位	基	数量		単価	418,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下タンク設置	鋼板製燃料タンク 1900L 新設	基	1	418,700	418,700	単一	92号
	計					418,700		
	単価					418,700	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	燃料移送ポンプユニット設置	屋外自立型	単位	台	数量		単価	131,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料移送ポンプユニット設置			台	1	131,100	131,100	WYB00041 単- 93号	
計						131,100		
単価						131,100	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	発電機切替盤設置	鋼板製屋内閉鎖自立形	単位	面	数量		単価	115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	115,700	115,700	WE201100 単- 94号	
計						115,700		
単価						115,700	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	LED照明灯設置	1灯用	単位	基	数量	1	単価	582,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	22,660	22,660	WE210800	単- 100号	
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	19,630	19,630	WE211500	単- 101号	
LED照明灯	1灯用	基	1	540,000	540,000	WYB00047		
計					582,290			
単価					582,300		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	LED照明灯設置	2灯用	単位	基	数量	1	単価	819,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	22,660	22,660	WE210800	単- 100号	
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	2	19,630	39,260	WE211500	単- 101号	
LED照明灯	2灯用	基	1	757,000	757,000	WYB00048		
計					818,920			
単価					819,000		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	大型モニタ設置 (1台目)	55インチ液晶モニタ	単位	台	数量		1	単価	69,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV監視制御装置据付		モニタTV 47型以上(壁掛) 新設 補正なし	台	1	35,130	35,130	WE430302		
CCTV監視制御装置調整		モニタTV 補正なし	台	1	34,760	34,760	WE430402		
計						69,890			
単価						69,890	円/台		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	大型モニタ設置 (2台目補正あり)	55インチ液晶モニタ	単位	台	数量		1	単価	48,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV監視制御装置据付		モニタTV 47型以上(壁掛) 新設 補正あり	台	1	24,590	24,590	WE430302		
CCTV監視制御装置調整		モニタTV 補正あり	台	1	24,330	24,330	WE430402		
計						48,920			
単価						48,920	円/台		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	監視カメラ設置	屋内用固定ボックス型カメラ	単位	台	数量	1	単価	52,510
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	35,130	35,130	WE430100 単- 107号	
CCTV装置調整		簡易型カメラ装置 固定式 補正なし	台	1	17,380	17,380	WE430200 単- 108号	
計						52,510		
単価						52,510	円/台	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-38号	L2-SW設置 (1台目)	8ポート以上 情報提供装置用	単位	台	数量	1	単価	43,630
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	19,780	19,780	WE443301 単- 109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	23,850	23,850	WE443302 単- 110号	
計						43,630		
単価						43,630	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	映像閲覧装置設置 (2台目補正あり)		単位	台	数量	1	単価	30,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV監視制御装置増設	VTR/HDDレコーダ 補正あり	台	1	8,195	8,195	WE430303	単-111号
	CCTV監視制御装置調整	VTR/HDDレコーダ 補正あり	台	1	21,900	21,900	WE430402	単-112号
	計					30,095		
	単価					30,100	円/台	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	カメラレコーダー調整 (2台目補正あり)	ハードディスク 1TB以上	単位	台	数量	1	単価	33,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV監視制御装置増設	VTR/HDDレコーダ 補正なし	台	1	11,710	11,710	WE430303	単-113号
	CCTV監視制御装置調整	VTR/HDDレコーダ 補正あり	台	1	21,900	21,900	WE430402	単-112号
	計					33,610		
	単価					33,610	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一41号	端末装置(収容架)設置	屋内自立型	単位	架	数量	1	単価	58,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
各種情報設備据付		収容架 新設 補正なし	架	1	58,170	58,170	WE443101 単一 114号	
計						58,170		
単価						58,170	円/架	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一42号	接点IP変換装置設置 (2台目補正あり)		単位	台	数量	1	単価	8,956
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		IPエンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	台	1	4,071	4,071	WE443301 単一 115号	
IPネットワーク装置調整		IPエンコーダ・デコーダ 補正あり	台	1	4,885	4,885	WE443302 単一 116号	
計						8,956		
単価						8,956	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	L2-SW設置 (2台目補正あり)	8ポート以上 発電機監視用	単位	台	数量	1	単価	30,550
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 補正あり	台	1	13,850	13,850	WE443301 単- 117号	
	IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正あり	台	1	16,700	16,700	WE443302 単- 118号	
	計					30,550		
	単価					30,550	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一44号	光成端箱設置 (2台目補正あり)	4芯以上 ボックス型	単位	個	数量	1	単価	63,870
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 (2台目補正あり)	光リピータ 補正あり	台	1	2,849	2,849	WYB00039	単一 121号	
光成端箱	4芯以上 ボックス型	個	1	32,510	32,510			
光ケーブル成端	57-7* (心)以下	箇所	1	28,510	28,510	WE121002	単一 122号	
計					63,869			
単価					63,870		円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	メディアコンバータ設置 (2台目補正あり)	SM2C用 最大40km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	単位	台	数量	1	単価	6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	メディアコンバータ据付	新設 補正あり	台	1	2,849	2,849	WYB00034 単- 123号	
	メディアコンバータ調整	補正あり	台	1	4,071	4,071	WYB00035 単- 124号	
	計					6,920		
	単価					6,920	円/台	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	光ケーブル接続	光ケーブル SM-4C	単位	箇所	数量	1	単価	56,810
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	44,210	44,210	WE121001 単- 131号	
	クロージャ再組立材	分岐接続 100C以下(3~4条)	組	1	12,600	12,600	WYB00032	
	計					56,810		
	単価					56,810	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	光ケーブル試験	光ケーブル SM-4C	単位	対向	数量	1	単価	38,980
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	16,290	16,290	WE121201 単- 132号	
	光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	22,690	22,690	WE121202 単- 133号	
	計					38,980		
	単価					38,980	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	発動発電機設置	標準型 オープン形(発電機盤搭載型) 50kVA	単位	台	数量	1	単価	1,056,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備据付	50kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型ラシエータ式	台	1	892,500	892,500	WE205100 単一 134号	
	発動発電設備調整	50kVA以下 補正なし	台	1	139,800	139,800	WE205200 単一 135号	
<煙道配管>								
	配管用炭素鋼鋼管	白ねじ無し管 80A	m	5	2,447	12,235		
<煙道配管保護>								
	ロックウール	t=75mm	m ²	3	2,820	8,460		
	カラー鉄板	t=0.4mm	m ²	3	916	2,748		
	計					1,055,743		
	単価					1,056,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	電源切替盤設置	鋼板製 屋内自立型	単位	面	数量		単価	115,700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	115,700	115,700	WE201100	単一 94号
計						115,700		
単価						115,700	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	自家発操作盤設置	屋内壁掛け型 鋼板製	単位	面	数量		単価	27,300
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付		露出型分電盤前面0.4m2以下 新設	面	1	27,300	27,300	WE122800	単一 136号
計						27,300		
単価						27,300	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	引込開閉器盤設置	屋外装柱型 SUS製	単位	面	数量		単価	18,700
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	17,100	17,100	WE211000	単-99号
	自在バンド	I B T - 4 1 2	個	2	796	1,592		
	計					18,692		
	単価					18,700	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	ディーゼル発電装置撤去	低圧 75kVA 210V 3φ3W	単位	台	数量		単価	614,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備据付	100kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	台	1	614,400	614,400	WE205100	単-143号
	計					614,400		
	単価					614,400	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	電源切替盤撤去	低圧 210V 3φ3W	単位	面	数量		単価	57,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	57,830	57,830	WE201100	単- 144号
計						57,830		
単価						57,830	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	自家発操作盤撤去	壁掛型	単位	面	数量		単価	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付		露出型分電盤前面0.4m2以下 撤去(不使用)	面	1	13,650	13,650	WE122800	単- 145号
計						13,650		
単価						13,650	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	引込開閉器盤撤去	動力・電灯用	単位	面	数量		単価	8,547
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)撤去(不使用)	面	1	8,547	8,547	WE211000	単-163号
	計					8,547		
	単価					8,547	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	接続箱設置	600x450x220程度	単位	個	数量		単価	8,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接続箱設置(2台目補正あり)		個	1	8,085	8,085	WYB00060	単-167号
	計					8,085		
	単価					8,085	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	パワーコンディショナ設置	700x540x310程度 壁掛け型	単位	面	数量	1	単価	43,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パワーコンディショナ据付(2台目補正あり)	10kW	面	1	14,700	14,700	WYB00069	単- 168号	
パワーコンディショナ調整	10kW	面	1	29,090	29,090	WYB00071	単- 169号	
計					43,790			
単価					43,790		円/面	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	プルボックス設置工	400x400x200(SUS-WP)	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	400×400×200mm 新設	個	1	10,500	10,500	WE122300 単-174号	
	プルボックス	400×400×200(SUS-WP)	個	1	26,500	26,500		
	アンカーボルト	M10-100L SUS製	本	1	255	255		
	計					37,255		
	単価					37,260	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	プルボックス設置工	200x200x200(SUS-WP)	単位	個	数量	1	単価	17,520
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 20cm 20cm 20cm	個	1	6,300	6,300	WE122300 単- 175号	
	プルボックス	200×200×200(SUS-WP)	個	1	10,200	10,200		
	アンカーボルト	M10-100L SUS製	本	4	255	1,020		
	計					17,520		
	単価					17,520	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-60号	非常用発動発電装置	62.5kVA キュービクル形発電装置(発電機盤搭載型)	単位	台	数量	1	単価	17,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		17100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	17,100,000	17,100,000	WE100501 単- 182号	
計						17,100,000		
単価						17,100,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-61号	始動用直流電源蓄電池		単位	組	数量	1	単価	404,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		404000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	404,000	404,000	WE100503 単- 183号	
計						404,000		
単価						404,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-62号	屋外フード	S U S 製 内寸625×325	単位	組	数量		1	420,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		420000円/組 機器製作及び据付・調整を行う					WE100503	
			組	1	420,000	420,000	単- 184号	
計						420,000		
単価						420,000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-63号	燃料小出槽	鋼板製 190L 軽油	単位	台	数量		1	760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		760000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	760,000	760,000	単- 185号	
計						760,000		
単価						760,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-64号	地下タンク	鋼板製燃料タンク 1900L	単位	基	数量		1	2,330,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（基）		2330000円/基 機器製作及び据付・調整を行う	基	1	2,330,000	2,330,000	WE100504 単- 186号	
計						2,330,000		
単価						2,330,000	円/基	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-65号	燃料移送ポンプユニット	屋外自立型	単位	台	数量		1	3,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		3400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	3,400,000	3,400,000	WE100501 単- 187号	
計						3,400,000		
単価						3,400,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-66号	発電機切替盤	鋼板製屋内閉鎖自立型	単位	面	数量		1	4,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）		4200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,200,000	4,200,000	WE100505 単- 188号	
計						4,200,000		
単価						4,200,000	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-67号	引込開閉器盤	屋外装柱型 SUS製	単位	面	数量		1	1,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）		1100000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	1,100,000	1,100,000	WE100505 単- 189号	
計						1,100,000		
単価						1,100,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-68号	大型モニター 55インチ液晶	HDMIケーブル 20m(接続用コネクタ付) リモコン 取付金具含む	単位	台	数量		1	400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	400,000	400,000	単- 190号	
計						400,000		
単価						400,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-69号	映像閲覧装置	端末装置(収容架)に据付け	単位	台	数量		1	1,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		1040000円/台 機器製作及び据付・調整を行う					WE100501	
			台	1	1,040,000	1,040,000	単- 191号	
計						1,040,000		
単価						1,040,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-70号	監視カメラ	屋内用固定ボックス型カメラ 取付金具含む	単位	台	数量		1	単価 110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		110000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	110,000	110,000	WE100501 単- 192号	
計						110,000		
単価						110,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-71号	カメラレコーダー ハードディスク 1TB以上	録画台数2台以上 端末装置(収容架)に据付け	単位	台	数量		1	単価 224,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		224000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	224,000	224,000	WE100501 単- 193号	
計						224,000		
単価						224,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-72号	L2-SW(情報提供装置用)	8ポート以上	単位	台	数量		1	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		110000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	110,000	110,000	WE100501 単-192号	
計						110,000		
単価						110,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-73号	収容架(収容架) 屋内自立型 (19インチラック)	棚板、電源タップ 保守用コントロールユニット含む	単位	架	数量		1	1,140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（架）		1140000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	架	1	1,140,000	1,140,000	WE100506 単-194号	
計						1,140,000		
単価						1,140,000	円/架	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-74号	接点 I P 変換装置		単位	台	数量		1	単価 169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		169000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	169,000	169,000	WE100501 単- 195号	
計						169,000		
単価						169,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-75号	L 2 - SW (発電機監視用)	8ポート以上	単位	台	数量		1	単価 110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		110000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	110,000	110,000	WE100501 単- 192号	
計						110,000		
単価						110,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-76号	メディアコンバータ	SM2C用 最大40km 100Mbps 全二重 1.31μm帯	単位	個	数量	1	単価	45,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		45900円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	45,900	45,900	WE100502 単- 196号	
計						45,900		
単価						45,900	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-77号	発動発電機(発電機盤搭載型)	標準型（オープン型）50kVA	単位	台	数量	1	単価	11,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		11800000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	11,800,000	11,800,000	WE100501 単- 197号	
計						11,800,000		
単価						11,800,000	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	電源切替盤	鋼板製 屋内自立型 DTMC・MCCB、スコットランス10Kva以上	単位	面	数量	1	単価	4,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）		4500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	4,500,000	4,500,000	WE100505 単-198号	
計						4,500,000		
単価						4,500,000	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	燃料小出槽	390L 軽油	単位	台	数量	1	単価	1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		1190000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	1,190,000	1,190,000	WE100501 単-199号	
計						1,190,000		
単価						1,190,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-80号	排風ダクト	鋼板製	単位	個	数量		1	260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		260000円/個 機器製作及び据付・調整を行う						WE100502
			個	1	260,000	260,000		単- 200号
	計					260,000		
	単価					260,000		円/個

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-81号	キャンバスダクト	枠 鋼板製	単位	個	数量		1	250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		250000円/個 機器製作及び据付・調整を行う						WE100502
			個	1	250,000	250,000		単- 201号
	計					250,000		
	単価					250,000		円/個

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-82号	自家発操作盤	屋内壁掛け型 鋼板製	単位	面	数量		1	200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）		200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	200,000	200,000	WE100505 単- 202号	
計						200,000		
単価						200,000	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-83号	引込開閉器盤	屋外装柱型 SUS製	単位	面	数量		1	900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（面）		900000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	面	1	900,000	900,000	WE100505 単- 203号	
計						900,000		
単価						900,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-84号	給気ファン	200V 3相誘導電動機	単位	台	数量		1	単価 520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（台）		520000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	520,000	520,000	WE100501 単- 204号	
計						520,000		
単価						520,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-85号	太陽電池モジュール	7.5kW以上	単位	式	数量		1	単価 2,110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（式）		2110000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1	2,110,000	2,110,000	WE100508 単- 205号	
計						2,110,000		
単価						2,110,000	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-86号	太陽電池モジュール用架台		単位	組	数量		1	400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（式）		400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		400,000	WE100508 単- 206号	
計						400,000		
単価						400,000	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-87号	接続箱	600x450x220程度	単位	個	数量		1	266,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（個）		266000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	266,000	266,000	WE100502 単- 207号	
計						266,000		
単価						266,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	発動発電設備据付	100kVA以下 新設 補正なし 据付なし 一体型 ラジエータ式	単位	台	数量	1	単価	945,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	15.5	21,000	325,500		
機械工			人	10.5	24,990	262,395		
配管工			人	6	20,475	122,850		
普通作業員			人	4	17,640	70,560		
電気通信技術員			人	7	23,415	163,905		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						945,300		
単価						945,300	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	発動発電設備調整	100kVA以下 補正なし	単位	台	数量	1	単価	209,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	4.5	23,415	105,367			
電気通信技術者		人	3	34,755	104,265			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					209,700			
単価					209,700	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	地下タンク設置	鋼板製燃料タンク 1900L 新設	単位	基	数量	1	単価	418,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	日	0.5	68,370	34,185	単-209号	
	とび工		人	1.8	24,255	43,659		
	配管工		人	11.7	20,475	239,557		
	設備機械工		人	4	25,305	101,220		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		79		
	計					418,700		
	単価					418,700	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	燃料移送ポンプユニット設置	単位	台	数量	単価	金額	単価	131,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊	日	0.5	68,370	34,185	単-209号		
とび工		人	1.6	24,255	38,808			
配管工		人	0.9	20,475	18,427			
設備機械工		人	1.4	25,305	35,427			
電工		人	0.2	21,000	4,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		53			
計					131,100			
単価					131,100	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
	電工		人	3	21,000	63,000		
	普通作業員		人	2	17,640	35,280		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		43		
	計					115,700		
	単価					115,700	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-95号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 1,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.1	21,000	149,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						149,100	
単価						1,491	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-96号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 2,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	13	21,000	273,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						273,000	
単価						2,730	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	21,000	210,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						210,000		
単価						2,100	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	3,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	16	21,000	336,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						336,000		
単価						3,360	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	10	単価	17,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	21,000	109,200		
普通作業員			人	3.5	17,640	61,740		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						171,000		
単価						17,100	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	22,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
普通作業員			人	5	21,000	105,000			
照明ポール			本	10	0	0			
アンカーボルト			組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	30,000	51,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		40			
計						226,600			
単価						22,660		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	21,000	86,100		
普通作業員			人	2.1	17,640	37,044		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	8,120	73,080	単-210号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		76		
計						196,300		
単価						19,630	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-102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 1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,000	115,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						115,500	
単価						1,155	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-103号	CCTV監視制御装置据付	モニタTV 47型以上(壁掛) 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 35,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	1.5	23,415	35,122	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						35,130	
単価						35,130	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-104号	CCTV監視制御装置調整	モニタTV 補正なし	単位	台	数量	1	単価	34,760
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	1	34,755	34,755		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						34,760		
単価						34,760	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-105号	CCTV監視制御装置据付	モニタTV 47型以上(壁掛) 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	24,590
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1.05	23,415	24,585		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						24,590		
単価						24,590	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-106号	CCTV監視制御装置調整	モニタTV 補正あり	単位	台	数量		1	24,330
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人		0.7	34,755	24,328	
	諸雑費（まるめ）		式		1		2	
	計						24,330	
	単価						24,330	円/台

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-107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	35,130
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人		1.5	23,415	35,122	
	諸雑費（まるめ）		式		1		8	
	計						35,130	
	単価						35,130	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109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	19,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.34	34,755	11,816			
電気通信技術員		人	0.34	23,415	7,961			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					19,780			
単価					19,780	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110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	23,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.41	34,755	14,249			
電気通信技術員		人	0.41	23,415	9,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					23,850			
単価					23,850		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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-111号	CCTV監視制御装置増設	VTR/HDDレコーダ [*] 補正あり	単位	台	数量	1	単価 8,195
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術員		人	0.35	23,415	8,195	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					8,195	
	単価					8,195	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-112号	CCTV監視制御装置調整	VTR/HDDレコーダ [*] 補正あり	単位	台	数量	1	単価 21,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気通信技術者		人	0.63	34,755	21,895	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					21,900	
	単価					21,900	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	CCTV監視制御装置増設	VTR/HDDレコーダ 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		
電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707			11,710
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					11,710			
単価					11,710	円/台		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	I Pネットワーク装置据付	I Pエンコーダ・デコーダ 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	4,071
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	0.07	34,755	2,432		
	電気通信技術員		人	0.07	23,415	1,639		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,071		
	単価					4,071	円／台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	I Pネットワーク装置調整	I Pエンコーダ・デコーダ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	4,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.084	34,755	2,919		
電気通信技術員			人	0.084	23,415	1,966		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,885		
単価						4,885	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117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 補正あり	単位	台	数量	1	単価	13,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.238	34,755	8,271			
電気通信技術員		人	0.238	23,415	5,572			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					13,850			
単価					13,850	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118号	I Pネットワーク装置調整	LANスイッチ (L 2 SW・L 3 SW) ボックス型 補正あり	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	0.287	34,755	9,974			
電気通信技術員		人	0.287	23,415	6,720			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					16,700			
単価					16,700	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	ケーブル及び電線配線 (ラック配線) HDMIケーブル	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.9	21,000	60,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						60,900		
単価						609	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	ケーブル及び電線配線 HDMIケーブル	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	21,000	48,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						48,300		
単価						483	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	I Pネットワーク装置据付（2台目補正あり）	光リピータ 補正あり	単位	台	数量	1	単価	2,849
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 新設 補正あり	台	1	2,849	2,849	WE443301 単- 211号		
計					2,849			
単価					2,849	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	光ケーブル成端	57-7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	28,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.49	34,755	17,029			
電気通信技術員		人	0.49	23,415	11,473			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					28,510			
単価					28,510	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-123号	メディアコンバータ据付	新設 補正あり	単位	台	数量		単価	2,849
名称			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 新設 補正あり	台	1	2,849	2,849	WE443301 単- 211号	
	計					2,849		
	単価					2,849	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	メディアコンバータ調整	補正あり	単位	台	数量		単価	4,071
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	I Pネットワーク装置調整	光リピータ 補正あり	台	1	4,071	4,071	WE443302 単- 212号	
	計					4,071		
	単価					4,071	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-125号	1種線び類取付	1種金属線び B型 新設	単位	m	数量		単価	1,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.8	21,000	16,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16,800		
単価						1,680	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-126号	1種線び類取付	1種金属線び C型 新設（一種金属線びB型新設）準用	単位	m	数量		単価	1,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1種線び類取付		1種金属線び B型 新設	m	1	1,680	1,680	WE124020 単-125号	
計						1,680		
単価						1,680	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-127号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.1	21,000	23,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						23,100	
単価						231	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-128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	単位	m・本	数量	1	単価 305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル（4芯テープスロット）		SM 1.31μm 4C	m	1	305	305	
計						305	
単価						305	円/m・本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-129号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	21,000	37,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						37,800		
単価						378	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-130号	光ケーブル配線（ころがし配線）	仕上外径 11mm以下 新設 サドル留めなし	単位	m	数量	100	単価	231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	21,000	23,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,100		
単価						231	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	光ケーブル直線接続	57-7° (心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	44,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.76	34,755	26,413			
電気通信技術員		人	0.76	23,415	17,795			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					44,210			
単価					44,210	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132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	16,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	34,755	9,731			
電気通信技術員		人	0.28	23,415	6,556			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					16,290			
単価					16,290	円／方向		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133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	22,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.39	34,755	13,554			
電気通信技術員		人	0.39	23,415	9,131			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					22,690			
単価					22,690	円/対向		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	発動発電設備据付	50kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	単位	台	数量	1	単価	892,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.3	21,000	300,300		
機械工			人	11.05	24,990	276,139		
配管工			人	5.2	20,475	106,470		
普通作業員			人	3.25	17,640	57,330		
電気通信技術員			人	6.5	23,415	152,197		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						892,500		
単価						892,500	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-135号	発動発電設備調整	50kVA以下 補正なし	単位	台	数量	1	単価	139,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	3	23,415	70,245			
電気通信技術者		人	2	34,755	69,510			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					139,800			
単価					139,800	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-136号	分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 新設	単位	面	数量	1	単価 27,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.3	21,000	27,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						27,300	
単価						27,300	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-137号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.4	21,000	92,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						92,400	
単価						924	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-138号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.8	21,000	184,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						184,800		
単価						1,848	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-139号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 60mm2	単位	m	数量		単価	
						1		2,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）60mm2	m	1	2,719	2,719		
計						2,719		
単価						2,719	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-140号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		2,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	11.9	21,000	249,900	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						249,900	
単価						2,499	円/m

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-141号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価
					1		694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	604.99	604	
附属品費 15%			式	1		90	
計						694	
単価						694	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量	1	単価	539
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 2 8	m	1	469.74	469		
	附属品費 15%		式	1		70		
	計					539		
	単価					539	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	発動発電設備据付	100kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラシエータ式	単位	台	数量	1	単価	614,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10.075	21,000	211,575		
機械工			人	6.825	24,990	170,556		
配管工			人	3.9	20,475	79,852		
普通作業員			人	2.6	17,640	45,864		
電気通信技術員			人	4.55	23,415	106,538		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						614,400		
単価						614,400	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-144号	配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	57,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.25	34,755	8,688		
電工			人	1.5	21,000	31,500		
普通作業員			人	1	17,640	17,640		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						57,830		
単価						57,830	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-145号	分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 撤去(不使用)	単位	面	数量		1	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.65	21,000	13,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,650		
単価						13,650	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-146号	CV14sq-3C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	単位	m	数量		1	577
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 撤去(不使用)	m	1	577.5	577	WE114000 単- 213号	
計						577		
単価						577	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	CV5.5sq-4C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	単位	m	数量		1	577
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 撤去(不使用)		m	1	577.5	577	WE114000 単- 213号
計							577	
単価							577	円/m

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	IV14sq 撤去(不使用)	管内配線 10mm以下	単位	m	数量		1	241
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 10mm以下 撤去(不使用)		m	1	241.5	241	WE114000 単- 214号
計							241	
単価							241	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-149号	CVV1.25sq-8C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	単位	m	数量		1	577
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 撤去(不使用)		m	1	577.5	577	WE114000 単- 213号
計							577	
単価							577	円/m

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-150号	CVV1.25sq-6C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	単位	m	数量		1	577
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 撤去(不使用)		m	1	577.5	577	WE114000 単- 213号
計							577	
単価							577	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	CV14sq-3C 撤去(不使用)	トラフ・ころがし配線 20mm以下	単位	m	数量		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		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	346.5	346	WE114000 単- 215号	
計						346		
単価						346	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-152号	CVV1.25sq-6C 撤去(不使用)	トラフ・ころがし配線 20mm以下	単位	m	数量		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		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	346.5	346	WE114000 単- 215号	
計						346		
単価						346	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	CV5.5sq-4C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	単位	m	数量	1	単価	577
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 撤去(不使用)	m	1	577.5	577	WE114000 単- 213号	
計						577		
単価						577	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	CVV1.25sq-8C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	単位	m	数量	1	単価	577
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 撤去(不使用)	m	1	577.5	577	WE114000 単- 213号	
計						577		
単価						577	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-155号	CV5.5sq-4C 撤去(不使用)	トラフ・ころがし配線 20mm以下	単位	m	数量		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		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	346.5	346	WE114000 単- 215号	
計						346		
単価						346	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-156号	CVV1.25sq-8C 撤去(不使用)	トラフ・ころがし配線 20mm以下	単位	m	数量		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		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	346.5	346	WE114000 単- 215号	
計						346		
単価						346	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-157号	CV14sq-3C 撤去(不使用)	ヒット配線 20mm以下	単位	m	数量		1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	462	462	WE114000 単- 216号		
計						462			
単価						462	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-158号	CV5.5sq-4C 撤去(不使用)	ヒット配線 20mm以下	単位	m	数量		1	単価	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	462	462	WE114000 単- 216号		
計						462			
単価						462	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-159号	CVV1.25sq-8C 撤去(不使用)	ヒット配線 20mm以下	単位	m	数量		1	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	462	462	WE114000 単- 216号	
計						462		
単価						462	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-160号	CVV1.25sq-6C 撤去(不使用)	ヒット配線 20mm以下	単位	m	数量		1	462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	462	462	WE114000 単- 216号	
計						462		
単価						462	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-161号	CV14sq-3C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	単位	m	数量		1	577
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 撤去(不使用)		m	1	577.5	577	WE114000 単- 213号
計							577	
単価							577	円/m

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-162号	CVV1.25sq-6C 撤去(不使用)	管内配線 20mm以下	単位	m	数量		1	577
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 撤去(不使用)		m	1	577.5	577	WE114000 単- 213号
計							577	
単価							577	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）撤去（不使用）	単位	面	数量	10	単価	8,547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	21,000	54,600		
普通作業員			人	1.75	17,640	30,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						85,470		
単価						8,547	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-164号	太陽電池モジュール設置（1組目）		単位	組	数量		1	単価 31,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信機器設置	各種 1.5人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	31,500	31,500	WE100300 単- 217号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					31,500		
	単価					31,500	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-165号	太陽電池モジュール設置（2組目補正あり）		単位	組	数量		1	単価 22,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信機器設置	各種 1.05人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	22,050	22,050	WE100300 単- 218号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					22,050		
	単価					22,050	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-166号	太陽電池モジュール用架台設置(2台目補正あり)		単位	組	数量	1	単価 18,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信機器設置		各種 0.49人/各種 0.49人/各種 0人/各種	各種	1	18,940	18,940	WE100300 単- 219号
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						18,940	
単価						18,940	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-167号	接続箱設置(2台目補正あり)		単位	個	数量	1	単価 8,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信機器設置		各種 0.385人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	8,085	8,085	WE100300 単- 220号
計						8,085	
単価						8,085	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-168号	パワーコンディショナ据付(2台目補正あり)	10kW	単位	面	数量		1	単価 14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種 0.7人/各種 0人/各種 0人/各種	各種	1	14,700	14,700	WE100300 単- 221号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,700		
単価						14,700	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-169号	パワーコンディショナ調整	10kW	単位	面	数量		1	単価 29,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器調整		各種 0.5人/各種 0.5人/各種	各種	1	29,090	29,090	WE100200 単- 222号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						29,090		
単価						29,090	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-170号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	21,000	25,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						25,200		
単価						252	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-171号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.95	21,000	124,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						125,000		
単価						1,250	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-172号	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 36 15%	単位	m	数量		1	328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 36mm	m	1	286.7	286		
附属品費 15%			式	1		42		
計						328		
単価						328	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-173号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		10	3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	21,000	31,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,500		
単価						3,150	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174号	プルボックス設置	400×400×200mm 新設	単位	個	数量		単価	
						1		10,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,000	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,500		
単価						10,500	円/個	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	単位	個	数量		単価	
						1		6,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.3	21,000	6,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,300		
単価						6,300	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-176号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正なし	単位	台	数量	1	単価 99,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	2.87	34,755	99,746	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						99,750	
単価						99,750	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-177号	新設時の装置設定(IPネットワーク機器)	L2SW 補正なし 補正あり	単位	台	数量	1	単価 69,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
S I 電気通信技術者			人	2.009	34,755	69,822	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						69,830	
単価						69,830	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-178号	機器輸送費（電気）	貸切 14t超 特大品あり 高速道路料金含む	単位	台	数量		1	559,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
輸送費（電気）		559000円/台						WE100800
			台	1	559,000	559,000		単- 223号
	計					559,000		
	単価					559,000		円/台

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-179号	道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人	単位	式	数量		1	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員								WYB00075
			人	1.75	29,000	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750		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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-180号	電気通信施設資産管理用データ作成費	10台まで 電気通信技術員0.05人	単位	装置	数量		1	単価	1,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員			人	0.05	22,300	1,115	WYB00078		
計						1,115			
単価						1,115	円/装置		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-181号	電気通信施設資産管理用データ作成費	10台超 電気通信技術員0.005人	単位	装置	数量		1	単価	111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員			人	0.005	22,300	111	WYB00079		
計						111			
単価						111	円/装置		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1.000-00000002000
単-182号	機器単体費（台）	17100000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 17,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	17,100,000	17,100,000	
計						17,100,000	
単価						17,100,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1.000-00000002000
単-183号	機器単体費（組）	404000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 404,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	404,000	404,000	
計						404,000	
単価						404,000	円/組

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00000002000
単-184号	機器単体費（組）	420000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価 420, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			組	1	420, 000	420, 000	
計						420, 000	
単価						420, 000	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00000002000
単-185号	機器単体費（台）	760000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 760, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	760, 000	760, 000	
計						760, 000	
単価						760, 000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00000002000
単-186号	機器単体費（基）	2330000円/基 機器製作及び据付・調整を行う	単位	基	数量	1	単価 2, 330, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			基	1	2, 330, 000	2, 330, 000	
計						2, 330, 000	
単価						2, 330, 000	円／基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00000002000
単-187号	機器単体費（台）	3400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 3, 400, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	3, 400, 000	3, 400, 000	
計						3, 400, 000	
単価						3, 400, 000	円／台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-188号	機器単体費（面）	4200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	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			面	1	4,200,000	4,200,000	
計						4,200,000	
単価						4,200,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-189号	機器単体費（面）	1100000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	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			面	1	1,100,000	1,100,000	
計						1,100,000	
単価						1,100,000	円/面

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-190号	機器単体費（台）	400000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	400,000	400,000		
計						400,000		
単価						400,000	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-191号	機器単体費（台）	1040000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量		1	1,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,040,000	1,040,000		
計						1,040,000		
単価						1,040,000	円/台	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-192号	機器単体費（台）	110000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	110,000	110,000	
計						110,000	
単価						110,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-193号	機器単体費（台）	224000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 224,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	224,000	224,000	
計						224,000	
単価						224,000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00000002000	
単-194号	機器単体費（架）	1140000円/架 機器製作及び据付・調整を行う	単位	架	数量	1	単価	1, 140, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			架	1	1, 140, 000	1, 140, 000		
計						1, 140, 000		
単価						1, 140, 000	円/架	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00000002000	
単-195号	機器単体費（台）	169000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	169, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	169, 000	169, 000		
計						169, 000		
単価						169, 000	円/台	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-196号	機器単体費（個）	45900円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 45,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	45,900	45,900	
計						45,900	
単価						45,900	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-197号	機器単体費（台）	1180000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 11,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	11,800,000	11,800,000	
計						11,800,000	
単価						11,800,000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1.000-00000002000
単-198号	機器単体費（面）	4500000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 4,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	4,500,000	4,500,000	
計						4,500,000	
単価						4,500,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1.000-00000002000
単-199号	機器単体費（台）	1190000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	1,190,000	1,190,000	
計						1,190,000	
単価						1,190,000	円/台

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-200号	機器単体費（個）	260000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	260,000	260,000	
計						260,000	
単価						260,000	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-201号	機器単体費（個）	250000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価 250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			個	1	250,000	250,000	
計						250,000	
単価						250,000	円/個

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-202号	機器単体費（面）	200000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	200,000	200,000	
計						200,000	
単価						200,000	円/面

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-203号	機器単体費（面）	900000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価 900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			面	1	900,000	900,000	
計						900,000	
単価						900,000	円/面

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-204号	機器単体費（台）	520000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価 520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			台	1	520,000	520,000	
計						520,000	
単価						520,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-205号	機器単体費（式）	2110000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価 2,110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		2,110,000	
計						2,110,000	
単価						2,110,000	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-206号	機器単体費（式）	400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量		1	単価	400,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		式	1		400,000			
	計					400,000			
	単価					400,000	円/式		

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-207号	機器単体費（個）	266000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量		1	単価	266,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費		個	1	266,000	266,000			
	計					266,000			
	単価					266,000	円/個		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-208号	機器単体費（面）	1120000円/面 機器製作及び据付・調整を行う	単位	面	数量	1	単価	1,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		面	1	1,120,000	1,120,000		
	計					1,120,000		
	単価					1,120,000	円/面	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-209号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 16 t吊	単位	日	数量	1	単価	68,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	72	143	10,296			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 16 t吊	供用日	1.33	25,500	33,915			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					68,370			
単価					68,370	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-210号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	8,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	24,150	4,830			
軽油	1. 2号	L	4.2	143	600			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,120			
単価					8,120	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-211号	I Pネットワーク装置据付	光リピータ 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	2,849
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.049	34,755	1,702			
電気通信技術員		人	0.049	23,415	1,147			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,849			
単価					2,849	円／台		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-212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	単価	金額	単価	4,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電気通信技術者			人	0.07	34,755	2,432			
電気通信技術員			人	0.07	23,415	1,639			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						4,071			
単価						4,071		円/台	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-213号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	577.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	21,000	57,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						57,750		
単価						577.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-214号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	241.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	21,000	24,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,150		
単価						241.5	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-215号	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 346.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.65	21,000	34,650	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						34,650	
単価						346.5	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-216号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	21,000	46,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						46,200	
単価						462	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-217号	電気通信機器設置	各種 1.5人/各種 0人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	21,000	31,500		
普通作業員			人	0	17,640	0		
機械工			人	0	24,990	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,500		
単価						31,500	円/各種	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-218号	電気通信機器設置	各種 1.05人/各種 0人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	22,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.05	21,000	22,050		
普通作業員			人	0	17,640	0		
機械工			人	0	24,990	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,050		
単価						22,050	円/各種	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-219号	電気通信機器設置	各種 0.49人/各種 0.49人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	18,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.49	21,000	10,290		
普通作業員			人	0.49	17,640	8,643		
機械工			人	0	24,990	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						18,940		
単価						18,940	円/各種	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-220号	電気通信機器設置	各種 0.385人/各種 0人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	8,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.385	21,000	8,085		
普通作業員			人	0	17,640	0		
機械工			人	0	24,990	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,085		
単価						8,085	円/各種	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-221号	電気通信機器設置	各種 0.7人/各種 0人/各種 0人/各種	単位	各種	数量	1	単価	14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.7	21,000	14,700			
普通作業員		人	0	17,640	0			
機械工		人	0	24,990	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					14,700			
単価					14,700		円/各種	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-222号	電気通信機器調整	各種 0.5人/各種 0.5人/各種	単位	各種	数量	1	単価	29,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
	電気通信技術員		人	0.5	23,415	11,707		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					29,090		
	単価					29,090	円/各種	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-223号	輸送費（電気）	559000円/台	単位	台	数量	1	単価	559,000
	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	559,000	559,000		
	計					559,000		
	単価					559,000	円/台	