

積算内訳書

件名 新高知VOR/DME施設整備工事

令和7年7月

国土交通省 大阪航空局 保安部 管制技術課

審査者	担当者

総括表内訳

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
A	直接工事費						
1	カウンターポイズ設置		1	式		21,727,983	
2	VOR装置設置		1	式		18,138,375	
3	DME装置設置		1	式		612,911	
4	附帯設備設置		1	式		37,401,234	
	計					77,880,503	
B	共通仮設費						
B1	共通仮設費(率分)		1	式		5,397,118	
	計					5,397,118	
C	現場管理費		1	式		20,981,778	
D	一般管理費		1	式		14,815,260	
E	工場工事費						

総括表内訳

名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	カウンターポイズ設置	1	式		107,145,000	
2	VOR装置設置	1	式			
3	DME装置設置	1	式			
4	附帯設備設置	1	式		2,053,197	
	計				109,198,197	
F	準備品費	1	式		396,560	
	積算価格	1	式		228,669,416	
	消費税相当額	1	式		22,866,941	
	産業廃棄物税	1	式			
	総 合 計				251,536,357	
G	官給品費等					
1	カウンターポイズ設置	1	式			
2	VOR装置設置	1	式		117,010,730	

内 訳 書 No.4		名称： 附帯設備設置			規格：		4 頁
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
1	用地造成	1	式	3,957,971.00	3,957,971		
2	基礎設置	1	式	6,354,749.00	6,354,749		
3	フェンス設置	1	式	14,806,186.00	14,806,186		
4	標識板設置	1	式	122,409.00	122,409		
5	道路舗装	1	式	2,290,216.00	2,290,216		
6	屋外照明灯設置	1	式	534,540.00	534,540		
7	コンクリート柱設置	1	式	638,518.00	638,518		
8	接地極設置	1	式	128,643.00	128,643		
9	雷害保護設備設置	1	式	1,573,769.00	1,573,769		
10	ITVカメラ設置	1	式	1,224,675.00	1,224,675		
11	管路敷設	1	式	3,194,817.00	3,194,817		
12	ハンドホール設置	1	式	1,397,891.00	1,397,891		
13	航空障害灯設置	1	式	373,847.00	373,847		
14	ケーブル敷設	1	式	726,824.00	726,824		
15	運搬費	1	式	27,000.00	27,000		
16	産業廃棄物処理費	1	式	49,179.00	49,179		

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	床掘り	土砂標準土留無し障害無し	794.493	m3	279.90	222,378	
2	路床整形	1m未満標準工事	141.36	m2	396.30	56,020	
3	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40～0	141.36	m2	1,288.00	182,071	
4	型枠	一般型枠均しコンクリート	11.54	m2	4,708.00	54,330	
5	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 10-100m3未満養生無	7.068	m3	23,290.00	164,613	
6	型枠	一般型枠鉄筋・無筋構造物	319.92	m2	9,218.00	2,949,022	
7	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 100-500m3未満一般養生	86.652	m3	21,780.00	1,887,280	
8	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 100-500m3未満一般養生	32.928	m3	21,780.00	717,171	
9	モルタル塗り	t=50	0.84	m2	10,460.00	8,786	
10	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	661.2	m3	1,966.00	1,299,919	
11	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	133.293	m3	542.70	72,338	
12	鉄筋加工組立 一般構造物	SD295-D13	7.79	t	159,600.00	1,243,284	
13	鉄筋加工組立 一般構造物	SD345-D19	6.126	t	162,700.00	996,700	
14	鉄筋加工組立 一般構造物	SD345-D22	4.12	t	162,700.00	670,324	
	小計					10,524,236	

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	通信用鉄塔架設	形鋼 機械施工 設置	84	t	67,321.00	5,654,964	
2	保護管用端末キャップ エントランスキャップ	VE16	7	個	279.00	1,953	
3	硬質ビニル電線管	VE16	20.3	m	88.70	1,800	
4	屋内配管敷設 硬質ビニル電線管(VE・HIVE管)	22mm以下 露出 サトル留め 新設 材料費無	16.8	m	1,397.00	23,469	
5	地中配管敷設 硬質ビニル電線管(VE)	16mm 新設 材料費無	3.5	m	762.00	2,667	
6	2号コネクタ	VE16	14	個	70.00	980	
7	接続端子箱	NIPエンジニアリング QQB0242	7	個	23,400.00	163,800	
8	避雷針設置 接地用端子箱設置	新設 材料費無	7	個	3,813.00	26,691	
9	接続端子箱取付金具	イワフチ BRB	14	個	297.00	4,158	
10	自在ハント	イワフチ IBT-306	4	本	585.00	2,340	
11	自在ハント	イワフチ IBT-308	24	個	657.00	15,768	
12	避雷導線	EM-IE22sq	23.2	m	483.00	11,205	
13	避雷針設置 避雷導線敷設	新設 材料費無	23.2	m	1,271.00	29,487	
14	接続端子	大阪避雷針 7185	7	個	2,790.00	19,530	
15	接続端子	NIPエンジニアリング NNBD0104	7	個	1,350.00	9,450	
16	厚鋼電線管	G28 HDZT	2	m	770.40	1,540	

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	金属製可とう電線管	F2#24 ビニル被覆	77.7	m	838.00	65,112	
2	屋内配管敷設 金属製可とう電線管	24mm以下 露出 新設 材料費無	77.7	m	1,067.00	82,905	
3	厚鋼電線管	G22 HDZT	238.5	m	571.00	136,183	
4	屋内配管敷設 厚鋼電線管(G管)	22mm以下 露出 クリップ留め 新設 材料費無	238.5	m	1,778.00	424,053	
5	防水型ユニオンボックスコネクタ	F2#24 薄鋼用	96	個	381.00	36,576	
6	防水型ユニオンカップリング	F2#24 薄鋼用	96	個	461.00	44,256	
7	ユニバーサル(T)	G22 HDZT	96	個	841.00	80,736	
8	配管金物(A)	L-65×65×8 L=2000	4	本	22,050.00	88,200	
9	工事材料取付 盤外機器取付金物	L形鋼 6t×50mm以下 新設 材料費無	8	m	4,957.00	39,656	
10	配管金物(B)	L-65×65×8 L=4500	4	本	36,450.00	145,800	
11	工事材料取付 盤外機器取付金物	L形鋼 6t×50mm以下 新設 材料費無	18	m	4,957.00	89,226	
12	配管金物(C) R=5700	L-65×65×8 L=4128	8	本	85,500.00	684,000	
13	工事材料取付 盤外機器取付金物	L形鋼 6t×50mm以下 新設 材料費無	33	m	4,957.00	163,581	
14	配管金物用吊り金具	FB44×t9	44	個	4,050.00	178,200	
15	配管金物支持用吊りボルト W3/8(HDZT49)	W3/8総ネジボルト×L750	44	本	1,350.00	59,400	
16	吊りボルト W3/8(HDZT49)	W3/8総ネジボルト×L300	48	本	495.00	23,760	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	床掘り	土砂標準土留無し障害無し	43.25	m3	279.90	12,105	
2	路床整形	1m未満標準工事	32.63	m2	396.30	12,931	
3	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40～0	32.63	m2	1,288.00	42,027	
4	型枠	一般型枠均しコンクリート	3.025	m2	4,708.00	14,241	
5	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 10-100m3未満養生無	1.632	m3	23,290.00	38,009	
6	型枠	一般型枠鉄筋・無筋構造物	74.956	m2	9,218.00	690,944	
7	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 100-500m3未満一般養生	10.023	m3	21,780.00	218,300	
8	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 100-500m3未満一般養生	7.473	m3	21,780.00	162,761	
9	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	27.672	m3	2,963.00	81,992	
10	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	15.578	m3	542.70	8,454	
11	鉄筋加工組立 一般構造物	SD295-D10	0.714	t	161,600.00	115,382	
12	鉄筋加工組立 一般構造物	SD295-D13	0.517	t	159,600.00	82,513	
13	鉄筋加工組立 一般構造物	SD345-D19	1.025	t	162,700.00	166,767	
14	L型アンカーボルト HDZT	M16×600	12	本	3,150.00	37,800	
15	階段支柱 屋外用 0.9m	大建工業 ME3111-1	8	個	29,880.00	239,040	
16	屋内配管敷設 厚鋼電線管(G管)	54mm以下 露出 サドル留め 新設 材 料費無	7.2	m	6,356.00	45,763	

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	キャリア空中線装置設置	DVOR-07C VOR装置	1	式	135,736.00	135,736	
2	サイドバンド空中線装置設置	DVOR-07C VOR装置	48	式	56,121.00	2,693,808	
3	固定ボルト プレート、台座	M10×50 HDZT49	24	本	82.80	1,987	
4	固定ボルト 接地板	M6×30 HDZT49	40	本	35.10	1,404	
5	座板	40×40×5t HDZT49	4	枚	531.00	2,124	
6	サイドバンド空中線取付板	520×300 HDZT77	48	枚	35,550.00	1,706,400	
7	全ネジボルト	M16×180 HDZT49	192	本	630.00	120,960	
8	テーパードワッシャ		192	個	486.00	93,312	
9	番号表示板	70×50×3t 白色アクリル樹脂板	48	枚	225.00	10,800	
10	ステンレスビス M6	M6×20	96	本	41.40	3,974	
11	ケーブル保護板	470×300×3.2t HDZT49	4	枚	11,700.00	46,800	
12	コネクタ板	100×100×3.2t HDZT49	4	枚	1,890.00	7,560	
13	取付ボルト	M10×40 HDZT49	16	本	72.90	1,166	
14	ケーブルコネクタ	日東工業 BP14-21H2	10	個	5,355.00	53,550	
15	シーリング材	モメンティブジャパン トスシール381	1.1	L	1,810.00	1,991	
16	現場塗装工 下塗	はけ塗り	0.9	m2	1,227.00	1,104	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	電力ケーブル	600VEM-CE2sq-2C	25	m	178.00	4,450	
2	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	2.7	m	736.00	1,987	
3	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 管内 新設 材料費無	18.3	m	584.00	10,687	
4	電力ケーブル	600VEM-CE14sq-2C	12.4	m	682.00	8,456	
5	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	1.3	m	1,804.00	2,345	
6	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 管内 新設 材料費無	9.1	m	1,397.00	12,712	
7	端末処理材	14sq-2C用	2	個	8,928.00	17,856	
8	電力ケーブル	600VEM-CE14sq-3C	12.4	m	948.00	11,755	
9	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	1.3	m	1,804.00	2,345	
10	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 管内 新設 材料費無	9.1	m	1,397.00	12,712	
11	端末処理材	14sq-3C用	2	個	10,701.00	21,402	
12	ケーブルタグ	ネグロス電工 KTAG18	8	枚	80.10	640	
13	アクリル表示板	20×63×2t	4	枚	522.00	2,088	
14	通信ケーブル	EM-UTP-C5E	7.1	m	57.60	408	
15	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	7.1	m	736.00	5,225	
16	ケーブルタグ	ネグロス電工 KTAG18	8	枚	80.10	640	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	電力ケーブル	600VEM-CE3.5sq-3C	10.9	m	330.00	3,597	
2	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費 無	10.9	m	1,804.00	19,663	
3	ケーブルタグ	ネグロス電工 KTAG18	4	枚	80.10	320	
4	通信ケーブル	EM-UTP-C5E	9.3	m	57.60	535	
5	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費 無	9.3	m	736.00	6,844	
6	通信ケーブル	SWVP0.5-24C	3.2	m	186.00	595	
7	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費 無	3.2	m	736.00	2,355	
8	LAN用SPD	音羽電機工業 OLA-CAT6S	2	個	28,890.00	57,780	
9	通信ケーブル端末処理 通信ケーブル(端子接続)	20P 0.5~0.9mm	2	箇所	10,169.00	20,338	
10	ケーブルタグ	ネグロス電工 KTAG18	10	枚	80.10	801	
11	同軸ケーブル	12D-FB-LITE	3.1	m	1,530.00	4,743	
12	同軸ケーブル敷設	同軸ケーブル70MHz~2.5GHz20mm以下 新設 材料費無	3.1	m	2,326.00	7,210	
13	同軸ケーブル	5D-FB-LITE	42.9	m	274.50	11,776	
14	同軸ケーブル敷設	同軸ケーブル70MHz~2.5GHz10mm以下 新設 材料費無	42.9	m	1,818.00	77,992	
15	同軸ケーブル	WF-H50-4R	18.3	m	1,188.00	21,740	
16	同軸ケーブル敷設	同軸ケーブル70MHz~2.5GHz20mm以下 新設 材料費無	18.3	m	2,326.00	42,565	

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	舗装版破碎	アスファルト舗装版障害無し 不要15cm以下	13.64	m2	217.90	2,972	
2	構造物とりこわし 無筋	機械施工 時間的制約なし	7.167	m3	7,601.00	54,476	
3	床掘り	土砂上記以外(小規模)	176.716	m3	2,068.00	365,448	
4	埋戻し	土砂上記以外(小規模)	91.994	m3	3,601.00	331,270	
5	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	84.722	m3	542.70	45,978	
6	1号U型水路 プレキャスト水路	PU-1 360B	321	個	3,160.00	1,014,360	
7	排水構造物 U型側溝	L=600 60kg~300kg	192.4	m	5,881.00	1,131,504	
8	2号U型水路 プレキャスト水路	PU-1 450	82	個	4,650.00	381,300	
9	排水構造物 U型側溝	L=600 60kg~300kg	48.9	m	5,881.00	287,580	
10	碎石	RC40-0	12.8	m3	2,000.00	25,600	
11	コンクリート 小型構造物	人力打設 一般養生	0.024	m3	32,630.00	783	
12	型枠	一般型枠小型構造物	0.24	m2	8,300.00	1,992	
13	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	1	m2	1,408.00	1,408	
14	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 100-500m3未満一般養生	0.318	m3	21,780.00	6,926	
15	型枠	一般型枠小型構造物	3.166	m2	8,300.00	26,277	
16	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	1	m2	1,408.00	1,408	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	床掘り	土砂標準土留無し障害無し	90.313	m3	279.90	25,278	
2	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	29.867	m3	2,963.00	88,495	
3	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	60.446	m3	542.70	32,804	
4	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	107.52	m2	1,288.00	138,485	
5	型枠	一般型枠均しコンクリート	2.089	m2	4,708.00	9,835	
6	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 10-100m3未満養生無	5.376	m3	23,290.00	125,207	
7	型枠	一般型枠鉄筋・無筋構造物	221.842	m2	9,218.00	2,044,939	
8	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 100-500m3未満一般養生	41.354	m3	21,780.00	900,690	
9	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 100-500m3未満一般養生	31.913	m3	21,780.00	695,065	
10	鉄筋加工組立 一般構造物	SD295-D10	4.534	t	161,600.00	732,694	
11	鉄筋加工組立 一般構造物	SD295-D13	0.504	t	159,600.00	80,438	
12	鉄筋加工組立 一般構造物	SD345-D19	5.411	t	162,700.00	880,369	
13	鋼製軽量足場板	240×2000	1	式	4,500.00	4,500	
14	その他機器設置 パネル類	新設 材料費無	18	面	2,542.00	45,756	
15	その他機器撤去保管 パネル類	撤去保管	18	面	2,542.00	45,756	
16	鋼製軽量足場板	240×4000	1	式	12,204.00	12,204	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	床掘り	土砂上記以外(小規模)	7.815	m3	2,068.00	16,161	
2	埋戻し	土砂上記以外(小規模)	6.266	m3	3,601.00	22,563	
3	路床整形	1m未満標準工事	1.62	m2	396.30	642	
4	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	1.62	m2	1,288.00	2,086	
5	型枠	一般型枠均しコンクリート	0.36	m2	4,708.00	1,694	
6	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設 10~100m3未満養生無	0.08	m3	23,290.00	1,863	
7	型枠	一般型枠鉄筋・無筋構造物	7.4	m2	9,218.00	68,213	
8	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生	1.307	m3	33,490.00	43,771	
9	門扉		1	式	471,600.00	471,600	
10	門扉	両開き-	1	式	34,190.00	34,190	
11	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	1.549	m3	542.70	840	
12	床掘り	土砂上記以外(小規模)	356.876	m3	2,068.00	738,019	
13	路床整形	1m未満標準工事	63.36	m2	396.30	25,109	
14	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	63.36	m2	1,288.00	81,607	
15	フェンス基礎	500×500×700	176	個	9,837.00	1,731,312	
16	フェンス	H1800(曲忍付)	343.2	m	25,290.00	8,679,528	

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	床掘り	土砂上記以外(小規模)	32.994	m3	2,068.00	68,231	
2	埋戻し	土砂上記以外(小規模)	2.827	m3	3,601.00	10,180	
3	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	30.167	m3	542.70	16,371	
4	地先境界ブロック	設置A種(120×120×600) 再生クラッシュランRC-40C ₀ 無	62.81	m	4,707.00	295,646	
5	下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚100mm 1層施工クラッシュランC-40	123.687	m2	576.90	71,355	
6	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石RM-40 全仕上り厚100mm1層施工	116.15	m2	547.10	63,545	
7	表層(車道・路肩部)	全仕上り厚50mm	116.15	m2	3,173.00	368,543	
8	舗装版切断	コンクリート舗装版-15cm以下	0.82	m	1,184.00	970	
9	構造物とりこわし 無筋	機械施工 時間的制約なし	0.663	m3	7,947.00	5,268	
10	プレキャスト床板	T-14 L=1.4m t=0.18	1	式	680,400.00	680,400	
11	プレキャストコンクリート板	セミスクエアタイプ・スクエアタイプ 20枚未満	4	枚	37,260.00	149,040	
12	異形棒鋼	D16 SD295	12.4	kg	98.50	1,221	
13	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40～0	7.012	m2	1,408.00	9,872	
14	型枠	一般型枠鉄筋・無筋構造物	18.874	m2	9,218.00	173,980	
15	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生	3.702	m3	33,490.00	123,979	
16	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40～0	3.807	m2	1,408.00	5,360	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	モールライト	パナソニック NNY22320ZLF9	1	個	282,600.00	282,600	
2	ポール	パナソニック DYDZX409H	1	本	118,800.00	118,800	
3	ポールライト設置	5.5m 300W	1	式	62,820.00	62,820	
4	自動点滅器	パナソニック EE6156	1	個	9,180.00	9,180	
5	自動点滅器取付 ポール取付型	新設 材料費無	1	個	3,050.00	3,050	
6	ステンレスバンド	イワブチ SFT-N003	1	個	135.00	135	
7	床掘り	土砂上記以外(小規模)	2.812	m3	2,068.00	5,815	
8	路床整形	1m未満標準工事	0.49	m2	396.30	194	
9	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	0.49	m2	1,288.00	631	
10	型枠	一般型枠均しコンクリート	0.14	m2	4,708.00	659	
11	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クレーン機能付)打設 養生無	0.024	m3	31,790.00	762	
12	型枠	一般型枠小型構造物	2.3	m2	8,300.00	19,090	
13	コンクリート 無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生	0.287	m3	33,490.00	9,611	
14	埋戻し	土砂上記以外(小規模)	2.464	m3	3,601.00	8,872	
15	雑材料	一般材料費の3%	1	式	410,715.00	12,321	
	小計					534,540	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	コンクリート柱	11-19-7.0	1	本	152,010.00	152,010	
2	コンクリート柱設置 建柱車	コンクリート柱11m 通常 2.5時間/ 新設 材料費無	1	本	34,806.00	34,806	
3	軽腕金	イワブチ LGA-1.2	1	個	4,500.00	4,500	
4	低圧ラック	イワブチ RL-O	2	個	477.00	954	
5	低圧引留碍子	75×65	2	個	310.00	620	
6	アームタイレスバンド*	イワブチ HAGBD-19	1	個	7,038.00	7,038	
7	足場ホルト		10	本	233.00	2,330	
8	コンクリート柱底板	φ 450	1	個	2,630.00	2,630	
9	シンプル	丸型 22mm	1	個	278.00	278	
10	自在バンド*	イワブチ 3BD-HD-17	1	個	2,060.00	2,060	
11	巻付クリップ*	38sq	5	個	433.00	2,165	
12	玉碍子	100×100	2	個	680.00	1,360	
13	支線	亜鉛メッキ鋼より線 38sq	2.5	kg	527.00	1,317	
14	支線カート*	2m	1	本	4,940.00	4,940	
15	ステーブロック 支線ロット*付	700×350(3号)	1	個	11,100.00	11,100	
16	支線(引留支線)設置	ステーブロック 3号 100mm2以下 有り 新設 材料費無	1	本	38,063.00	38,063	

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	ネットワークカメラ	パナソニック WV-S61301-Z2	1	台	79,650.00	79,650	
2	監視カメラ装置据付 IPカメラ装置	新設 材料費無	1	台	41,130.00	41,130	
3	監視カメラ装置調整 IPカメラ装置		1	台	39,576.00	39,576	
4	ポートファスナ	サンコーテクノ B-427P	4	本	1,755.00	7,020	
5	タッピングネジ	サンコーテクノ BT	2	本	60.30	120	
6	NW機器収容ラック	日東工業 FS70-612EN-TC-L10R	1	式	143,100.00	143,100	
7	その他機器設置 自立ラック	新設 材料費無	1	台	23,848.00	23,848	
8	スリット付き台板セット	日東工業 RD152-30SN	7	式	7,155.00	50,085	
9	機器固定ボルト	M10×20	4	本	58.80	235	
10	ルータ	YAMAHA NVR510	1	台	54,900.00	54,900	
11	情報処理設備設置 各種情報設備据付	ハブ 新設	1	台	2,741.00	2,741	
12	L2-SW	パナソニック PN230493N	1	台	77,400.00	77,400	
13	情報処理設備設置 各種情報設備据付	ハブ 新設	1	台	2,741.00	2,741	
14	LAN用SPD	音羽電機工業 OLA-CAT6S	1	個	28,890.00	28,890	
15	耐震接着ゴム	サンワサプライ QL-53	9	個	326.20	2,935	
16	ブレーカ用パネル M4ボルト含む		1	式	9,000.00	9,000	

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	波付硬質ポリエチレン管	FEP80 難燃	210.5	m	995.00	209,447	
2	地中配管敷設 波付硬質合成樹脂管(FEP)	80mm 新設 材料費無	210.5	m	1,143.00	240,601	
3	波付硬質ポリエチレン管	FEP65 難燃	8.6	m	771.00	6,630	
4	地中配管敷設 波付硬質合成樹脂管(FEP)	65mm 新設 材料費無	8.6	m	1,016.00	8,737	
5	波付硬質ポリエチレン管	FEP50 難燃	24.1	m	623.00	15,014	
6	地中配管敷設 波付硬質合成樹脂管(FEP)	50mm 新設 材料費無	24.1	m	888.00	21,400	
7	波付硬質ポリエチレン管	FEP40 難燃	33	m	532.00	17,556	
8	地中配管敷設 波付硬質合成樹脂管(FEP)	40mm 新設 材料費無	33	m	787.00	25,971	
9	波付硬質ポリエチレン管	FEP30 難燃	380	m	486.00	184,680	
10	地中配管敷設 波付硬質合成樹脂管(FEP)	30mm 新設 材料費無	380	m	660.00	250,800	
11	厚鋼電線管	G82 HDZT	4.2	m	2,896.10	12,163	
12	地中配管敷設 厚鋼電線管(G管)	G82 新設 材料費無	0.2	m	5,745.00	1,149	
13	屋内配管敷設 厚鋼電線管(G管)	82mm以下 露出 クリップ留め 新設 材料費無	4	m	6,228.00	24,912	
14	厚鋼電線管	G70 HDZT	4.2	m	2,672.10	11,222	
15	地中配管敷設 厚鋼電線管(G管)	G70 新設 材料費無	0.2	m	4,728.00	945	
16	屋内配管敷設 厚鋼電線管(G管)	70mm以下 露出 クリップ留め 新設 材料費無	4	m	5,338.00	21,352	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	厚鋼電線管	G54 HDZT	11	m	1,663.90	18,302	
2	地中配管敷設 厚鋼電線管(G管)	G54 新設 材料費無	0.1	m	4,067.00	406	
3	屋内配管敷設 厚鋼電線管(G管)	54mm以下 露出 クリップ留め 新設 材 料費無	10.9	m	4,448.00	48,483	
4	厚鋼電線管	G42 HDZT	4.2	m	1,144.80	4,808	
5	地中配管敷設 厚鋼電線管(G管)	G42 新設 材料費無	0.2	m	3,025.00	605	
6	屋内配管敷設 厚鋼電線管(G管)	54mm以下 露出 クリップ留め 新設 材 料費無	4	m	4,448.00	17,792	
7	厚鋼電線管	G36 HDZT	11.4	m	997.20	11,368	
8	屋内配管敷設 厚鋼電線管(G管)	36mm以下 露出 サトル留め 新設 材 料費無	11.4	m	4,321.00	49,259	
9	厚鋼電線管	G28 HDZT	42.7	m	770.40	32,896	
10	地中配管敷設 厚鋼電線管(G管)	G28 新設 材料費無	1.7	m	1,830.00	3,111	
11	屋内配管敷設 厚鋼電線管(G管)	36mm以下 露出 クリップ留め 新設 材 料費無	41	m	3,025.00	124,025	
12	金属製可とう電線管	F2#38 ビニル被覆	2.1	m	1,320.00	2,772	
13	屋内配管敷設 金属製可とう電線管	38mm以下 露出 新設 材料費無	2.1	m	1,652.00	3,469	
14	硬質ビニル電線管	VE16	17.1	m	88.70	1,516	
15	地中配管敷設 硬質ビニル電線管(VE)	16mm 新設 材料費無	2.8	m	762.00	2,133	
16	地中配管敷設 硬質ビニル電線管(VE)	16mm 新設 材料費無	14.3	m	762.00	10,896	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	異種管継手	FEP80 H-1型	2	個	9,240.00	18,480	
2	異種管継手	FEP65 H-1型	2	個	8,050.00	16,100	
3	異種管継手	FEP50 H-1型	2	個	6,870.00	13,740	
4	異種管継手	FEP40 H-1型	2	個	6,270.00	12,540	
5	異種管継手	FEP30 H-1型	5	個	5,690.00	28,450	
6	ヘルマウス	FEP80 難燃	14	個	731.00	10,234	
7	ヘルマウス	FEP65 難燃	3	個	692.00	2,076	
8	ヘルマウス	FEP50 難燃	4	個	627.00	2,508	
9	ヘルマウス	FEP40 難燃	5	個	623.00	3,115	
10	ヘルマウス	FEP30 難燃	38	個	589.00	22,382	
11	エントランスキャップ	G54 HDZT	1	個	7,420.00	7,420	
12	エントランスキャップ	G36 HDZT	2	個	2,530.00	5,060	
13	エントランスキャップ	G28 HDZT	4	個	1,720.00	6,880	
14	防水型ボックスコネクタ	F2#38	2	個	624.00	1,248	
15	防水型ユニオンカップリング	F2#38	2	個	863.00	1,726	
16	2号コネクタ	VE16	8	個	70.00	560	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	サドルベースキット	ネグロス SBS16V	2	個	513.00	1,026	
2	自在バンド	イワブチ IBT-312	12	個	846.00	10,152	
3	自在バンド	イワブチ IBT-208	19	個	549.00	10,431	
4	ステンレスバンド	イワブチ SFT-N215	15	個	432.00	6,480	
5	ステンレスバンド	イワブチ SFT-N212	4	個	396.00	1,584	
6	ステンレスバンド	イワブチ SFT-N209	4	個	342.00	1,368	
7	ダクター	ネグロス Z-D2(L=800)	3	本	1,340.80	4,022	
8	ダクター取付	75mm×40mm以下 新設 材料費無	3	個	3,813.00	11,439	
9	ダクター	ネグロス Z-D2(L=600)	6	本	1,005.60	6,033	
10	ダクター取付	75mm×40mm以下 新設 材料費無	6	個	3,813.00	22,878	
11	露出丸型ボックス	G28 3放出	1	個	1,390.00	1,390	
12	取付ボルト	M8×30 HDZT	6	本	43.20	259	
13	はつり工事 配管貫通口(機械施工)	125mm 200mm程度	17	箇所	12,251.00	208,267	
14	はつり工事 配管貫通口(機械施工)	75mm 200mm程度	47	箇所	9,500.00	446,500	
15	埋設標識シート	150×50 2倍	203.5	m	170.00	34,595	
16	埋設標識シート敷設 地中線路	新設 材料費無	203.5	m	100.00	20,350	

名 称		規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	電力ケーブル	600VEM-CE2sq-2C	129.2	m	178.00	22,997	
2	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 管内 新設 材料費無	114	m	584.00	66,576	
3	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	5.2	m	736.00	3,827	
4	電力ケーブル	600VEM-CE14sq-2C	57.4	m	682.00	39,146	
5	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	51.4	m	1,804.00	92,725	
6	端末処理材	14sq-2C用	2	個	8,928.00	17,856	
7	電力ケーブル	600VEM-CE14sq-3C	57.4	m	948.00	54,415	
8	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	51.4	m	1,804.00	92,725	
9	端末処理材	14sq-3C用	2	個	10,701.00	21,402	
10	電力ケーブル	VCT2sq-3C	16.2	m	168.00	2,721	
11	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	16.2	m	1,804.00	29,224	
12	OAタップ	アメリカン電機 KU1130	1	個	3,276.00	3,276	
13	OAタップ	アメリカン電機 KU1140	1	個	1,980.00	1,980	
14	電力ケーブル	VCT2sq-2C	0.7	m	97.30	68	
15	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	20mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	0.7	m	1,804.00	1,262	
16	ケーブルタグ	ネグロス電工 KTAG18	11	枚	80.10	881	

名称		規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1	アクリル表示板	20×63×2t	17	枚	522.00	8,874	
2	通信ケーブル	EM-UTP-C5E	7.5	m	57.60	432	
3	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	7.5	m	736.00	5,520	
4	LAN用SPD	音羽電機工業 OLA-CAT6S	3	個	28,890.00	86,670	
5	通信ケーブル	EM-UTP-C5E 屋外用	72	m	377.40	27,172	
6	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	9.2	m	736.00	6,771	
7	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 管内 新設 材料費無	56.8	m	584.00	33,171	
8	ケーブルタグ	ネグロス電工 KTAG18	10	枚	80.10	801	
9	アクリル表示板	20×63×2t	4	枚	522.00	2,088	
10	接地線	EM-IE22sq	63.5	m	433.00	27,495	
11	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 ラック/ダクト 新設 材料費無	9.1	m	736.00	6,697	
12	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	10mm以下 管内 新設 材料費無	27.2	m	584.00	15,884	
13	ケーブル敷設 地中・屋内・屋外配線(電源・通信)	40mm以下 地中埋設(直埋) 新設 材料費無	27.2	m	1,575.00	42,840	
14	ホルト型コネクタ	22mm2	12	個	144.00	1,728	
15	雑材料	一般材料費の3%	1	式	320,002.00	9,600	
	小計					726,824	