

				課長	係長等	検算	設計

令和 03 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 03	課・事業所 0156	班 50	連番 0023	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0
事業所名	横須賀市土木部						
(工事・業務)名	令和3年度大明寺トンネル照明設備修繕工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市鶴が丘2丁目2番地先						
(河川・路線・区域)名	市道5126号						
単価採用地区名	横須賀						
事業区分	国費						
起案・決裁	起案日 令和 年 月 日			決裁日 令和 年 月 日			
工期	令和 04 年 03 月 15 日 まで						
設計金額	(円)						
	44,165,000 円						
設計概要							
(起工・変更)理由							

令和 03 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	09 土木費
項	02 道路橋りょう費
目	02 道路橋りょう維持費
節	14 工事請負費
細節	84 工事請負費〔維持目〕(その他)

<合併区分情報>

合併処理設定	しない	
	区 分 1	
	区 分 2	
	区 分 3	
	区 分 4	
	区 分 5	
	区 分 6	
	区 分 7	
	区 分 8	
	区 分 9	

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
本工事費	44,165,000					
工事価格	40,150,000					
消費税等相当額	4,015,000					

最低制限価格 39,539,500円
(税抜 35,945,000円)

令和 03 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	道路維持工事		
	施工地域・工事場所区分	市街地DID補正(1)		
	現場環境改善費計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正	補正しない		
	前払金支出割合	35%を超える場合		
	契約保証の方法	金銭的保証		
	間接工事費率補正 (上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合)			
	共通仮設費率補正	0.00%		
	現場管理費率補正	0.00%		
	一般管理費率補正	0.00%		
	間接労務費・工場管理費計上区分			
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和02年8月1日適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和03年4月1日基準		
	週休割増補正区分	補正しない		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導警備員B 夜間	172	人	

(その他情報欄)

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目 工種 種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費					
電気設備	1	式		19,936,757	
↳照明設備工	1	式		13,879,937	
↳照明設備設置工	1	式		6,998,284	第 0001 号 内訳書
分電盤設置工	1	式		897,352	第 0002 号 内訳書
配管・配線工	1	式		3,423,463	第 0003 号 内訳書
ﾌﾞﾛｯｸｽ設置工	1	式		27,797	第 0004 号 内訳書
接地設置工	1	式		20,334	第 0005 号 内訳書
↳照明設備撤去工	1	式		322,222	第 0006 号 内訳書
分電盤撤去工	1	式		43,970	第 0007 号 内訳書
配管・配線撤去工	1	式		666,671	第 0008 号 内訳書
配線器具撤去工	1	式		1,444,278	第 0009 号 内訳書
ﾌﾞﾛｯｸｽ撤去工	1	式		35,566	第 0010 号 内訳書

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路照明設備工			1	式		159,040	
道路照明設備設置工			1	式		143,690	第 0011 号 内訳書
道路照明設備撤去工			1	式		15,350	第 0012 号 内訳書
仮設工			1	式		5,897,780	
交通管理工			1	式		3,586,200	第 0013 号 内訳書
仮設工			1	式		2,311,580	第 0014 号 内訳書
直接工事費計			1	式		19,936,757	
共通仮設費計			1	式		2,956,000	
共通仮設費 (率分)			1	式		2,956,000	【千円止】
純工事費			1	式		22,892,757	
現場管理費			1	式		11,098,000	【千円止】
工事原価			1	式		33,990,757	
一般管理費等			1	式		6,182,918	

第0001号 内訳書
 トリ照明設備設置工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) トリ照明器具設置	1	式	6,998,284	6,998,284	第0001号下内
合 計				6,998,284	

第0002号 内訳書
 分電盤設置工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 屋外分電盤設置	1	式	897,352	897,352	第0002号下内
合 計				897,352	

第0003号 内訳書
 配管・配線工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 屋外配管	1	式	151,602	151,602	第0003号下内
(AMA0080) 屋外配線	1	式	3,271,861	3,271,861	第0004号下内
合 計				3,423,463	

第0004号 内訳書
 ブルボックス設置工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0090) ブルボックス設置	1	式	27,797	27,797	第0005号下内
合 計				27,797	

第0005号 内訳書
接地設置工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0180) D種接地	1	式	20,334	20,334	第0006号下内
合 計				20,334	

第0006号 内訳書
トコ照明設備撤去工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0100) トコ照明器具撤去	1	式	224,900	224,900	第0007号下内
(AMA0110) 現場発生品運搬(電気)	1	式	97,322	97,322	第0008号下内
合 計				322,222	

第0007号 内訳書
分電盤撤去工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0120) 屋外分電盤撤去	1	式	32,000	32,000	第0009号下内
(AMA0130) 現場発生品運搬(電気)	1	式	11,970	11,970	第0010号下内
合 計				43,970	

第0008号 内訳書

配管・配線撤去工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0140) 屋外配管撤去	1	式	51,590	51,590	第0011号下内
(AMA0150) 屋外配線撤去	1	式	602,421	602,421	第0012号下内
(AMA0230) 現場発生品運搬(電気)	1	式	12,660	12,660	第0013号下内
合 計				666,671	

第0009号 内訳書

配線器具撤去工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0190) ケーブルラック撤去	1	式	1,430,968	1,430,968	第0014号下内
(AMA0200) 現場発生品運搬(電気)	1	式	13,310	13,310	第0015号下内
合 計				1,444,278	

第0010号 内訳書

プルボックス撤去工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0160) プルボックス撤去	1	式	35,566	35,566	第0016号下内
合 計				35,566	

第0011号 内訳書
道路照明設備設置工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0210) 道路照明灯設置					第0017号下内
	1	式	143,690	143,690	
合 計				143,690	

第0012号 内訳書
道路照明設備撤去工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0220) 道路照明灯撤去					第0018号下内
	1	式	15,350	15,350	
合 計				15,350	

第0013号 内訳書
交通管理工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0250) 交通誘導警備員					第0019号下内
	1	式	3,586,200	3,586,200	
合 計				3,586,200	

第0014号 内訳書
仮設工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0260) 高所作業車					第0020号下内
	1	式	2,311,580	2,311,580	
合 計				2,311,580	

第0985号 内訳書

1 式

スクラップ評価額

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0540) 電力ケーブル	1	式	13,600	13,600	
(TJ0550) ケーブルラック	1	式	6,800	6,800	
合 計				20,400	

第0001号 下位内訳書
AMA0050 トンネル照明器具設置

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE210600) トンネル照明器具取付		【夜】			第0001号単価表
J01=LED灯アクリル製, J02=新設, J03=壁面方式	41	台	17,780	728,980	
(TJ0080) LEDトンネル照明 基本照明 KAE030BLS-J					
	9	台	53,350	480,150	
(TJ0090) LEDトンネル照明 入口照明 KAE150BS-J					
	6	台	89,250	535,500	
(TJ0100) LEDトンネル照明 入口照明 KAE100BS-J					
	10	台	74,350	743,500	
(TJ0110) LEDトンネル照明 入口照明 KAE070BS-J					
	8	台	62,100	496,800	
(TJ0120) LEDトンネル照明 入口照明 KAE035BS-J					
	8	台	53,350	426,800	
(TJ0500) トンネル照明取付金具 SUS					
	41	組	23,370	958,170	
(TJ0570) アンカーボルト SUS M10×70					
	164	本	277	45,428	
(TJ0140) 落下防止器具 2箇所支持1組、SUS					
	41	組	28,500	1,168,500	
(TJ0160) 管理番号札 アクリル板					
	41	枚	4,750	194,750	
(TJ0170) アンカーボルト SUS M6×45					
	82	本	113	9,266	
(WE210702) 自動点滅器取付(トンネル用制御部)		【夜】			第0002号単価表
J01=制御部, J02=新設	1	組	42,660	42,660	
(WE210701) 自動点滅器取付(トンネル用受光部)		【夜】			第0003号単価表
J01=受光部, J02=新設	1	台	17,780	17,780	

第0001号 下位内訳書
AMA0050 トリ初照明器具設置

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0150) 自動点滅器 制御部、受光部	1	台	1,150,000	1,150,000	
合 計				6,998,284	
	1	式	当り	6,998,284	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0060 屋外分電盤設置

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE122600) 自立型分電盤取付		【夜】			第0004号単価表
J01=自立型分電盤, J02=新設	1	面	127,500	127,500	
(WE100613) 材料費(面)					第0005号単価表
J01=768000 円/面	1	面	768,000	768,000	
(TJ0420) アンボルト SUS M12×100	4	本	463	1,852	
合 計				897,352	
	1	式	当り	897,352	円/式

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE111100) 電線管敷設		【夜】			第0006号単価表
J01=厚鋼, J02=36mm以下, J03=新設, J04=ノ リップ留め, J05=2m以上, J06=補正あ り, J07=人/m	5	m	3,554	17,770	
(WE505200) 厚鋼電線管(G)					第0007号単価表
J01=呼び径 28, J02=0 %	5	m	435	2,175	
(WE111100) 電線管敷設		【夜】			第0006号単価表
J01=厚鋼, J02=36mm以下, J03=新設, J04=ノ リップ留め, J05=2m以上, J06=補正あ り, J07=人/m	2	m	3,554	7,108	
(WE505200) 厚鋼電線管(G)					第0008号単価表
J01=呼び径 36, J02=0 %	2	m	556	1,112	
(WE111100) 電線管敷設		【夜】			第0009号単価表
J01=厚鋼, J02=54mm以下, J03=新設, J04=ノ リップ留め, J05=2m以上, J06=補正あ り, J07=人/m	5	m	5,226	26,130	
(WE505200) 厚鋼電線管(G)					第0010号単価表
J01=呼び径 54, J02=0 %	5	m	920	4,600	
(WE112150) 金属製可とう電線管敷設		【夜】			第0011号単価表
J01=38mm以下, J02=新設	1	m	2,311	2,311	
(TJ0200) 金属製可とう電線管 30mm					
	1	m	697	697	
(TJ0180) 異種管接続材 PV30-G36					
	1	個	362	362	
(WE112150) 金属製可とう電線管敷設		【夜】			第0012号単価表
J01=63mm以下, J02=新設	1	m	4,231	4,231	
(TJ0210) 金属製可とう電線管 50mm					
	1	m	1,300	1,300	
(TJ0190) 異種管接続材 PV50-G54					
	1	個	755	755	

第0003号 下位内訳書
AMA0070 屋外配管

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE110500) 波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		【夜】			第0013号単価表
J01=構内地中 50mm以下, J02=新設, J03=FEP 30mm, J04=2 条, J05=0 %	2	m	2,285	4,570	
(WE505600) 波付硬質ポリエチレン管(FEP)					第0014号単価表
J01=呼び径 30, J02=0 %	2	m	218	436	
(WE124400) ダクダク-取付		【夜】			第0015号単価表
J01=ダクダク-75mm×40mm以下, J02=新設	13	個	5,333	69,329	
(TJ0430) 配管支持架台 ダクダク-L=100 SUS					
	13	個	280	3,640	
(TJ0130) ダクダク-クリップ 28 SUS					
	5	個	158	790	
(TJ0230) ダクダク-クリップ 36 SUS					
	3	個	172	516	
(TJ0240) ダクダク-クリップ 54 SUS					
	5	個	208	1,040	
(TJ0440) アンカーボルト SUS M8×65					
	13	本	210	2,730	
合 計				151,602	
	1	式	当り	151,602	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0080 屋外配線

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0016号単価表
J01=管内配線, J02=20mm以下, J04=新設, J05=人/m	7	m	1,956	13,692	
(TJ0250) EMCE複合ケーブル(L)					
	7	m	1,640	11,480	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0016号単価表
J01=管内配線, J02=20mm以下, J04=新設, J05=人/m	7	m	1,956	13,692	
(TJ0260) EMCE複合ケーブル(R)					
	7	m	1,320	9,240	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0016号単価表
J01=管内配線, J02=20mm以下, J04=新設, J05=人/m	23	m	1,956	44,988	
(TJ0270) 電力ケーブルEM-CE2sq-3C					
	23	m	163	3,749	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0016号単価表
J01=管内配線, J02=20mm以下, J04=新設, J05=人/m	4	m	1,956	7,824	
(TJ0280) 電力ケーブルEM-CE8sq-2c					
	4	m	308	1,232	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0017号単価表
J01=管内配線, J02=5mm以下, J04=新設, J05=人/m	4	m	426	1,704	
(TJ0290) 絶縁電線EM-IE3.5sq					
	4	m	57	228	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0017号単価表
J01=管内配線, J02=5mm以下, J04=新設, J05=人/m	3	m	426	1,278	
(TJ0300) 絶縁電線EM-IE5.5sq					
	3	m	87	261	

第0004号 下位内訳書
AMA0080 屋外配線

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0018号単価表
J01=露出配線, J03=20mm以下, J04=新設, J05=人/m	168	m	3,129	525,672	
(TJ0250) EMCE複合ケーブル(L)					
	168	m	1,640	275,520	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0018号単価表
J01=露出配線, J03=20mm以下, J04=新設, J05=人/m	168	m	3,129	525,672	
(TJ0260) EMCE複合ケーブル(R)					
	168	m	1,320	221,760	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0018号単価表
J01=露出配線, J03=20mm以下, J04=新設, J05=人/m	41	m	3,129	128,289	
(TJ0310) ケーブル支持架台 1条用					
	420	個	529	222,180	
(TJ0320) ケーブル支持金具 Φ15 SUS					
	230	個	216	49,680	
(TJ0330) ケーブル支持金具 Φ20 SUS					
	190	個	244	46,360	
(TJ0350) ケーブル分岐加工(L)					
	21	箇所	18,870	396,270	
(TJ0340) ケーブル分岐加工(R)					
	20	箇所	17,870	357,400	
(TJ0490) コネクター 取付含む					
	41	組	10,090	413,690	
合 計				3,271,861	
	1	式	当り	3,271,861	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0090 プルボックス設置

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE122300) プルボックス設置		【夜】			第0019号単価表
J01=150×150×100mm, J02=新 設, J03=cm, J04=cm, J05=cm	1	個	7,110	7,110	
(WE100605) 材料費(個)					第0020号単価表
J01=4090 円/個	1	個	4,090	4,090	
(WE122300) プルボックス設置		【夜】			第0021号単価表
J01=200×200×100mm, J02=新 設, J03=cm, J04=cm, J05=cm	1	個	8,887	8,887	
(WE100605) 材料費(個)					第0022号単価表
J01=6030 円/個	1	個	6,030	6,030	
(TJ0440) アンカーボルト SUS M8×65					
	8	本	210	1,680	
合 計				27,797	
	1	式	当り	27,797	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0180 D種接地

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE123800) 接地設置		【夜】			第0023号単価表
J01=D種接地, J02=補正あり	2	極	8,887	17,774	
(TJ0450) 接地棒 Φ10×1500					
	2	本	1,050	2,100	
(TJ0460) 接地棒用リード端子 Φ10用					
	2	個	230	460	
合 計				20,334	
	1	式	当り	20,334	円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0100 トン照明器具撤去

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE210600) トン照明器具取付		【夜】			第0024号単価表
J01=低圧ナトリウム灯 90W, J02=撤去(不使用), J03=フック方式	25	台	6,716	167,900	
(WE210600) トン照明器具取付		【夜】			第0025号単価表
J01=LED灯フック型, J02=撤去(再使用), J03=フック方式	4	台	14,250	57,000	
合 計				224,900	
	1	式	当り	224,900	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0110 現場発生品運搬(電気)

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬		【夜】			第0026号単価表
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=14.0km以下, J03=0.3t超0.5t以下	1	回	12,440	12,440	
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬		【夜】			第0027号単価表
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=5.0km以下, J03=0.1t以下	1	回	3,522	3,522	
(TJ0510) 灯具処分費					T
	452	kg	180	81,360	
合 計				97,322	
	1	式	当り	97,322	円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0120 屋外分電盤撤去

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE122800) 分電盤取付		【夜】			第0028号単価表
J01=露出型分電盤前面0.8m以下, J02=撤去(不使用)	1	面	32,000	32,000	
合 計				32,000	
	1	式	当り	32,000	円/式

第0010号 下位内訳書
AMA0130 現場発生品運搬(電気)

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬		【夜】			第0029号単価表
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=14.0km以下, J03=0.1t以下	1	回	11,170	11,170	
(TJ0520) 分電盤処分費 600×700×250	1	面	800	800	T
合 計				11,970	
	1	式	当り	11,970	円/式

第0011号 下位内訳書
AMA0140 屋外配管撤去

1 式 当り
適用年版 T0304.

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE112010) 硬質ビニル管敷設(露出)		【夜】			第0030号単価表
J01=露出 22mm以下, J02=撤去(不使用), J03=クリップ留め, J04=2m以上, J05=補正なし, J06=人/m	20	m	821	16,420	
(WE112010) 硬質ビニル管敷設(露出)		【夜】			第0031号単価表
J01=露出 36mm以下, J02=撤去(不使用), J03=クリップ留め, J04=2m以上, J05=補正なし, J06=人/m	3	m	1,270	3,810	
(WE112010) 硬質ビニル管敷設(露出)		【夜】			第0032号単価表
J01=露出 54mm以下, J02=撤去(不使用), J03=クリップ留め, J04=2m以上, J05=補正なし, J06=人/m	14	m	2,240	31,360	
合 計				51,590	
	1	式	当り	51,590	円/式

第0012号 下位内訳書
AMA0150 屋外配線撤去

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0033号単価表
J01=管内配線, J02=20mm以下, J04=撤去(不使用), J05=人/m	42	m	977	41,034	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0033号単価表
J01=管内配線, J02=20mm以下, J04=撤去(不使用), J05=人/m	44	m	977	42,988	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0033号単価表
J01=管内配線, J02=20mm以下, J04=撤去(不使用), J05=人/m	3	m	977	2,931	
(WE114000) ケーブル及び電線配線		【夜】			第0034号単価表
J01=管内配線, J02=5mm以下, J04=撤去(不使用), J05=人/m	21	m	213	4,473	
(WE115000) ケーブル及び電線配線(ラック配線)		【夜】			第0035号単価表
J01=仕上外径 20mm以下, J02=撤去(不使用), J03=抱縛なし, J04=人/m	385	m	883	339,955	
(WE115000) ケーブル及び電線配線(ラック配線)		【夜】			第0035号単価表
J01=仕上外径 20mm以下, J02=撤去(不使用), J03=抱縛なし, J04=人/m	160	m	883	141,280	
(WE115000) ケーブル及び電線配線(ラック配線)		【夜】			第0036号単価表
J01=仕上外径 5mm以下, J02=撤去(不使用), J03=抱縛なし, J04=人/m	160	m	186	29,760	
合 計				602,421	
	1	式	当り	602,421	円/式

第0013号 下位内訳書
AMA0230 現場発生品運搬(電気)

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬		【夜】			第0037号単価表
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=14.0km以下, J03=0.1t超0.2t以下	1	回	11,540	11,540	
(TJ0530) 電線管処分費 HIVE	16	kg	70	1,120	T
合 計				12,660	
	1	式	当り	12,660	円/式

第0014号 下位内訳書
AMA0190 ケーブルラック撤去

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE122500) ケーブルラック設置		【夜】			第0038号単価表
J01=ケーブルラック400mm以下, J02=撤去(不使用), J03=敷板なし, J04=補正なし, J05=補正なし	161	m	8,888	1,430,968	
合 計				1,430,968	
	1	式	当り	1,430,968	円/式

第0015号 下位内訳書
AMA0200 現場発生品運搬(電気)

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬		【夜】			第0039号単価表
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=14.0km以下, J03=0.5t超0.8t以下	1	回	13,310	13,310	
合 計				13,310	
	1	式	当り	13,310	円/式

第0016号 下位内訳書
AMA0160 プルボックス撤去

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE122300) プルボックス設置		【夜】			第0040号単価表
J01=200×200×100mm, J02=撤去(不使 用), J03=cm, J04=cm, J05=cm	2	個	4,443	8,886	
(WE122300) プルボックス設置		【夜】			第0041号単価表
J01=各種, J02=撤去(不使用), J03=70 cm, J04=70 cm, J05=10 cm	2	個	13,340	26,680	
合 計				35,566	
	1	式	当り	35,566	円/式

第0017号 下位内訳書
AMA0210 道路照明灯設置

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE211500) 照明器具取付		【夜】			第0042号単価表
J01=照明器具取付, J02=新設, J03=持込	1	台	30,690	30,690	
(WE535300) LED道路照明灯具(建電協型)					第0044号単価表
J01=KCE050-2	1	台・本	106,000	106,000	
(TJ0560) ポール内シヨウトボックス					
	1	個	7,000	7,000	
合 計				143,690	
	1	式	当り	143,690	円/式

第0018号 下位内訳書
AMA0220 道路照明灯撤去

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WE211500) 照明器具取付		【夜】			第0045号単価表
J01=照明器具取付, J02=撤去(不使用), J03=持込	1	台	15,350	15,350	
合 計				15,350	
	1	式	当り	15,350	円/式

第0019号 下位内訳書
AMA0250 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B		【夜】			第0046号単価表
	172	人日	20,850	3,586,200	
合 計				3,586,200	
	1	式	当り	3,586,200	円/式

第0020号 下位内訳書
AMA0260 高所作業車

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 高所作業車運転 夜間 10m未満					第0047号単価表
	41	台	56,380	2,311,580	
合 計				2,311,580	
	1	式	当り	2,311,580	円/式