様式第1(イ) (第5条第1項第1号関係)

体八弟1(4) (弟3宋弟14	設計書	(建築営繕室	)
工 事 名	市庁舎防犯カメラ設置電気設備工事		
工事場所	東大阪市 荒本北一丁目1番1号		
完成期限	令和 7年 3月 31日	所 要 日 数	82 目
設計大要			
設計金額	金 円 内 訳のと (うち消費税及び地方消費税相当額¥	おり )	

	内		訳			(建築•設備用)
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	摘  要
I 工事価格	電気設備工事	一式			7,610,000	
Ⅲ 消費税等相当額		一式			761.000	工事価格×10%
						- 1 100 100
総合計					8,371,000	

	内		訳			(建築・設備用)
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	摘要
I 工事価格	電気設備工事					
A 直接工事費						
a-1.改修		一式			5,409,650	
合 計					5,409,650	
B 共通費						
b-1 共通仮設費		一式			110,473	
b-2 諸経費		一式			2,089,877	
合 計					2,200,350	
総計					7,610,000	

	内		訳			(建築・設備用)
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	摘  要
〈主要機器内訳〉						
空調機			台			
分電盤等盤類			面			
電話交換機			台			
発電機			機			
受変電機器			台			
自火報防災盤 副受信盤共			面			
その他50万円以上の機器		1	台		806,000	
<u> </u>					806,000	

2 (イ) 乙

	内		訳			2 (イ) 乙 (建築・設備用)
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	摘 要 Eコード 再使用 主要機器
a-1.改修						
1.1階		一式			2,595,420	806,000
2.2階		一式			1,211,030	
3.3階		一式			747,030	
4.別館		一式			856,170	
<del> </del>						
_						
小 計					5,409,650	806,000

2 (イ) 乙

						2 (イ) 乙
	<u> </u>	<u> </u>	訳			(建築・設備用)
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	摘 要 Eコード 再使用 主要機器
1.1階						
屋内ドームカメラ	埋込金具共	7	台	126,000	882,000	代-01
16ポートPoE+HUB		1	台	185,000	185,000	代-04
カラー液晶モニター	23型	1	台	80,400	80,400	代-05
木製ラック		1	台	136,000	136,000	代-06
ラッチ付引出ユニット		1	台	41,600	41,600	代-07
ブランクパネル		1	台	40,000	40,000	代-08
ネットワークディスクレコーダー	4TB	1	台	856,000	856,000	代-09 806,000
電源制御ユニット	15A	1	台	60,600	60,600	代-10

2,281,600 806,000

9 (1) 7.

_							2 (イ) 乙
		内		訳			(建築・設備用)
名称	品質寸法		員 数	単位	単 価	金額	摘 要 Eコード 再使用 主要機器
電線管	E(19) 隠ぺい		2	m	1,190	2,380	E1073
電線管	E(25) 隠ぺい		1	m	1,510	1,510	E1074
電線管	E(31) 隠ぺい		2	m	2,040	4,080	E1075
LANケーブル	EM-UTP CAT6a 管内		19	m	840	15,960	E3050
LANケーブル	EM-UTP CAT6a ケーフ・ルラック		40	m	970	38,800	E3051
LANケーブル	EM-UTP CAT6a ピット、トラフ		243	m	710	172,530	E3052
機械はつり ダイヤモンドカッター貫通口	コンクリート厚200mm程度 25φ 補修費含む		2	箇所	10,400	20,800	E5498
機械はつり ダイヤモント・カッター貫通口	コンクリート厚200mm程度 32(38)φ 補修費含む		3	箇所	11,200	33,600	E5500
金属管用貫通処理工事(壁・床用)	配管(19)		2	箇所	4,440	8,880	E5600
金属管用貫通処理工事(壁・床用)	配管(25)		1	箇所	4,820	4,820	E5601
金属管用貫通処理工事(壁・床用)	配管(31)		2	箇所	5,230	10,460	E5602
小 計						2,595,420	806,00
4 H1	<u>'</u>					313,820	

2 (1) Z

						2 (イ) 乙
	内		訳			(建築・設備用)
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金 額	摘 要 Eコード 再使用 主要機器
2.2階						
屋内ドームカメラ	埋込金具共	6	台	126,000	756,000	代-01
16ポートPoE+HUB		1	台	185,000	185,000	代-04
HUB収容盤	500*400*120	1	面	34,800	34,800	代-12
電線管	E(25) 隠ぺい	2	m	1,510	3,020	E1074
ケーブル	EM-EEF 2.0mm-3C 管内	5	m	770	3,850	E1917
LANケーブル	EM-UTP CAT6a 管内	12	m	840	10,080	E3050
LANケーブル	EM-UTP CAT6a ケーフ・ルラック	50	m	970	48,500	E3051
LANケーブル	EM-UTP CAT6a ピット、トラフ	194	m	710	137,740	E3052
機械はつり ダイヤモンドカッター貫通口	コンクリート厚200mm程度 32(38) φ 補修費含む	2	箇所	11,200	22,400	E5500
金属管用貫通処理工事(壁・床用)	配管(25)	2	箇所	4,820	9,640	E5601
小計					1,211,030	

2 (1) Z

						2 (イ) 乙
	ď	7	訳			(建築・設備用)
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	摘 要 Eコード 再使用 主要機器
3.3階						
屋内ドームカメラ	埋込金具共	3	台	126,000	378,000	代-01
屋内ドームカメラ	全方位型	1	台	212,000	212,000	代-02
電線管	E(25) 隠ぺい	2	m	1,510	3,020	E1074
LANケーブル	EM-UTP CAT6a 管内	8	m	840	6,720	E3050
LANケーブル	EM-UTP CAT6a ケーブルラック	20	m	970	19,400	E3051
LANケーブル	EM-UTP CAT6a ピット、トラフ	135	m	710	95,850	E3052
機械はつり ダイヤモンドカッター貫通口	コンクリート厚200mm程度 32(38) φ 補修費含む	2	箇所	11,200	22,400	E5500
金属管用貫通処理工事(壁・床用)	配管(25)	2	箇所	4,820	9,640	E5601
小計					747,030	

2 (1) Z

						2 (イ) 乙
	内		訳			(建築・設備用)
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	摘 要 Eコード 再使用 主要機器
4.別館						
屋内ドームカメラ	埋込金具共	3	台	126,000	378,000	代-01
4ポートPoE+HUB		1	台	110,000	110,000	代-03
カメラ用microSDカード	256GB	3	個	88,800	266,400	代-11
HUB収容盤	500*400*120	1	面	34,800	34,800	代-12
電線管	E(25) 隠ぺい	6	m	1,510	9,060	E1074
ケーブル	EM-EEF 2.0mm-3C 管内	5	m	770	3,850	E1917
LANケーブル	EM-UTP CAT6a 管内	1	m	840	840	E3050
LANケーブル	EM-UTP CAT6a ケープ・ルラック	12	m	970	11,640	E3051
LANケーブル	EM-UTP CAT6a ピット、トラフ	36	m	710	25,560	E3052
機械はつり ダイヤモンドカッター貫通口	コンクリート厚200mm程度 32(38) φ 補修費含む	1	箇所	11,200	11,200	E5500
金属管用貫通処理工事(壁・床用)	配管(25)	1	箇所	4,820	4,820	E5601
小計					856,170	