

平成29年度	第 号	工 事 実 施 設 計 書						亀 山 市 医 事 管 理 室		
事 業 名	医療センター設備改修事業									
工 事 場 所	亀山市亀田町地内									
工 事 名	医療センター受変電設備改修工事						設計 平成29年10月			
工 事 費	円 (内消費税相当額 円)						室 長		設計審査監	
工 期	平成30年 5月10日限り	長		幅		設 計		検 算		
工 事 の 大 要					起 工 理 由					
<p>亀山市立医療センターの電気室の受変電設備(一部を除く)を屋外型キュービクルに改修する工事。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○屋外型キュービクル17.3×2.4m 1基</li> <li>○トランス 1φ3W 200kVA、1φ3W 150kVA、3φ3W 200kVA 3φ3W 150kVA、3φ3W 500kVA、3φ3W 300kVA 3φ3W 200kVA、1φ3W 100kVA、1φ3W 100kVA</li> <li>○付帯工事 一式</li> </ul>										

# 内 訳 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	医療センター受変電設備改修工事					
A	直接工事費					
1	建築工事	1.0	式			
2	電気設備工事	1.0	式			

# 内 訳 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A	直接工事費	1.0	式			
B-1	共通仮設費	1.0	式			
B-2	共通仮設費積上分	1.0	式			
C	現場管理費	1.0	式			
D	撤去処分費	1.0	式			
	小計					
E	一般管理費	1.0	式			
	合計					
	消費税相当額	1.0	式			
	合計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	建築工事					
1-1	直接仮設工事	1.0	式			
1-2	土工事	1.0	式			
1-3	金属工事	1.0	式			
1-4	屋外附帯工事	1.0	式			
	1-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-1	直接仮設工事					
	外部足場（枠組み本足場） H12以下 W900 1ヶ月	17.3	m <sup>2</sup>			
	内部足場（移動足場） W1.5m H=3.7 2段 1ヶ月	1.0	台			
	養生	108	m <sup>2</sup>			
	清掃、後片付け	108	m <sup>2</sup>			
	1-1-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-2	土工事					
	キュービクル基礎	1.0	式			
	配管支持架台基礎	1.0	式			
	U字側溝 JIS側溝3種 500A 蓋共 調整コンクリート共	1.0	式			
	土工機械運搬 バックホ	1.0	往復			
	1-2-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-3	金属工事					
	配管支持架台	1.0	式			
	化粧CB補強PL	1.0	式			
	ケーブルダクトO型分岐	4.0	個			
	止水プレート	1.0	個			
	キュービクル基礎端部塞ぎ アルミ複合板2.0 両面ホリエステル	1.8	㎡			
	1-3-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-4	屋外附帯工事					
	一般部フェンス H1800	1.0	式			
	勾配部フェンス H1800	1.0	式			
	門扉部フェンス H1800 W600	1.0	式			
	L型側溝	3.6	m			
	コンクリート製縁石	3.3	m			
	アスファルト舗装 車道用	3.8	m <sup>2</sup>			
	コンクリート土間 t=70 キュービクル周辺	1.0	式			
	1-4-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
B-2	共通仮設費積上分					
	交通誘導警備員 クレーン作業時、搬入時 5日程度	5.0	人			
	仮囲い ガードフェンス H1800 3ヶ月	37.4	m			
	揚重機械 ラフター16t	3.0	日			
	キャスターゲート W3000 H1800 3ヶ月	1.0	箇所			
	仮設鉄板敷き 3ヶ月	37.2	㎡			
	PCB含有分析調査	1.0	式			
	平板載荷試験 50kN以内	1.0	か所			
	仮設便所 汲み取り式	2.0	棟			
	B-2-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D	撤去処分費					
D-1	建築工事	1.0	式			
D-2	電気設備工事	1.0	式			
	D-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D-1	建築工事					
D-1-1	撤去工事	1.0	式			
D-1-2	処分費	1.0	式			
	D-1-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D-1-1	撤去工事					
	化粧CB撤去	0.1	m <sup>3</sup>			
	ガラスウールボード撤去	0.3	m <sup>2</sup>			
	アスファルト舗装 車道用撤去	3.1	m <sup>3</sup>			
	アスファルト舗装 歩道用撤去	9.4	m <sup>3</sup>			
	既製コンクリート製街渠 撤去	3.6	m			
	既製コンクリートL型側溝 撤去	3.6	m			
	カッター入れ	41.2	m			
	高木類 撤去 C1200 H5000	1.0	本			
	中木類 撤去	1.0	式			
	廃棄物積込	1.0	式			
	廃棄物運搬	1.0	式			

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	D-1-1-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D-1-2	処分費					
	処分費 アスファルトくず	5.1	t			
	処分費 がれき類	13.4	t			
	処分費 ガラス類 保温材	0.1	t			
	処分費 コンクリート類	1.2	t			
	処分費 木材類	1.9	t			
	D-1-2-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D-2	電気設備工事					
D-2-1	撤去工事	1.0	式			
D-2-2	処分費	1.0	式			
	D-2-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D-2-1	撤去工事					
	トランス 再使用しない 1φ150KVA	1.00	台			
	トランス 再使用しない 1φ200KVA	1.00	台			
	トランス 再使用しない 3φ150KVA	1.00	台			
	トランス 再使用しない 3φ200KVA	2.00	台			
	トランス 再使用しない 3φ300KVA	1.00	台			
	トランス 再使用しない 3φ500KVA	1.00	台			
	トランス 再使用しない スコット100KVA	2.00	台			
	コンデンサー 再使用しない 30kva	5.00	台			
	トランス 搬出費	1.00	式			
	高圧気中負荷開閉器 再使用しない 7.2kV400A	1.00	台			
	コンクリート柱 再使用しない 10m-190φ-350kg	1.00	本			

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	D-2-1-計					

# 明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D-2-2	処分費					
	絶縁油処分、トランス処分 PCB 無害化处理	1.0	式			
	D-2-計					