

工事名称 2 1 循環器・呼吸器病センター非常用発電設備更新工事

工事場所 熊谷市板井1696

この参考数量書は、本工事の積算をする際の参考として提示するものです。  
入札の際には、設計図書に基づき積算をしてください。  
単価は、執務並行改修を適用しています。  
なお、参考数量への質問に関しましては回答できません。御了承願います。





エネルギー棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
非常用発電設備	新設工事	1	式		
非常用発電設備	撤去工事	1	式		
非常用発電設備	仮設工事	1	式		
非常用発電設備	発生材処分	1	式		
非常用発電設備	有価物処分	1	式		
計					







エネルギー棟		非常用発電設備		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0001
600V絶縁電線 (PF管内) 撤去	38mm2 × 1本 再使用しない	99	m			
600V CVケーブル 撤去	再使用しない 3.5mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	99	m			
6kV CVTケーブル 撤去	再使用しない 22mm2 FEP内 (PF・CD)	99	m			
CVケーブル 撤去	2.0mm2- 20C FEP内 (PF・CD)	99	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP) 撤去	(65)	99	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP) 撤去	(80)	99	m			
計						

エネルギー棟		非常用発電設備		仮設工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設		1	式			別紙 00-0002
600Vビニル絶縁電線 (1V) (PF管内)	38mm2	99	m			
600V CVケーブル	3.5mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	99	m			
6kV CVTケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	99	m			
CVケーブル	2mm2- 20C FEP内 (PF・CD)	99	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(65)	99	m			
波付硬質合成 樹脂管 (FEP)	(80)	99	m			
ガードフェンス	H=1.8m 仮設発電機廻り 運搬共	41	m			
敷鉄板	25mm × 1524mm × 3048mm	9	枚			
計						



