

令和 5 年度	第 41 号	設 計 書				予算設計 実施設計 変更設計	伊勢広域 環境組合
工事名称	屋上防水改修工事						
施行地	伊勢市 西豊浜町 地内 清掃工場						
工事費	工事価格						
工期	60日間以内						
	課長	係長	検算	設計			
仕 様							
<p>本工事は、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修公共建築工事標準仕様書及び公共建築改修工事標準仕様書によるものとし、不明箇所は係員の指示により施工のこと。</p> <p>契約金額500万円以上の工事については、『CORINS』の登録対象となります。</p> <p>【 工 事 概 要 】</p> <p>防水改修 一式</p>							
<p>※設計書および図面にメーカー及び品番等の記載がある場合については、すべて参考であり、同等品以上を使用すること。</p> <p>※工事用電力及び工事用水は、構内利用できるものとします。</p>							

建築工事		防水		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既存防水層撤去	屋上防水層 シート防水層 集積共 (脆弱部・立上り部)	36.4	m ²			
下地処理	ケレン・清掃	36.4	m ²			
下地調整	樹脂ノロベ-スト塗布 クラック・入隅シール処理	1	式			
シート防水 (平場部) (材工共)	機械固定工法 塩化ビニル樹脂 表面塗装なし ALCパネル	212	m ²			
シート防水 (立上り部) (材工共)	接着工法 塩化ビニル樹脂 表面塗装なし ALCパネル	29.9	m ²			
立上り塩ビ被覆 鋼板取付		66.9	m			
シーリング	一般部(ウレタン) 変成シリコン系(MS-2) 幅10~15以下	66.9	m			
防水押えアルミアングル (材工共)	アルミ製 L-30×15×2.0 ステンレスビス含む	6	m			
既設笠木取外 再取付	避雷導線共	60.9	m			
既設破損避雷導線 支持金具取替	3個程度	1	式			
改修ドレン取付	横引き用 径75	2	か所			
たてどい撤去	VP管 集積共	20.4	m			
硬質ポリ塩化 ビニル管とい(カラー)	径100	20.4	m			
計						

