

佐賀大学(本庄町1)農学部4号館外壁改修その他工事

数量書 (参考資料)

A. 細目別内訳

B. 別紙明細

1 数量の取り扱いについて

本数量書は、発注者の工事に関する積算の透明性、客観性、妥当性の確保とともに、入札参加者等の積算、工事費内訳書の作成の効率化に資するために公開、提供するものであり、国立大学法人佐賀大学が定める工事請負契約基準による設計図書ではなく、**参考資料(参考数量)**として取扱うこととする。

2 数量書の内容について

本数量書は、予定価格のもととなる工事費内訳書から、単価及び金額等を削除するなどの加工・編集を施したものである。

また、工事費内訳書において、数量を一式としている項目の数量を記載した明細書についても、同様の扱いとする。ただし、軽微なものや任意仮設等に係わるもの及び設計図面に表記してある数量等を記載した明細書については除く。

3 数量書に対する質問について

本数量書に対して質問がある場合においては、入札説明書に従い質問書を提出すること。また、質問に対する回答は、入札説明書に従い閲覧に供する。

A (細目別内訳)

別紙明細 No	名 称	摘 要	数 量	単 位
	I. 農学部4号館	改修		
	1. 直接仮設			
1	外部足場		1	式
2	災害防止		1	式
3	仮設材運搬		1	式
	計			
	2. 防水改修			
	(1) 撤去			
	防水層撤去	立上り部 アスファルト防水	115	m ²
	防水押え金物撤去	アルミ製 シーリング 共	125	m
	立上り入隅コーナー材撤去		226	m
	シーリング 撤去		174	m
	ルーフドレン 撤去	縦型 鋼製 φ100用	6	か所
	ルーフドレン 撤去	横型 鋼製 φ60用	1	か所
	コンクリート基礎撤去		1.8	m ³
	計			
	(2) 改修			
	水洗工法	10~15MPa	682	m ²
	下地調整材塗り	立上り部 ポリマーセメントモルタル塗り	113	m ²
	改質アスファルトシート防水	平部 AS-T2	510	m ²
	改質アスファルトシート防水	立上り部 AS-T2	113	m ²
	遮熱塗料		623	m ²
	ウルタン塗膜防水	X-2	72.8	m ²
	防水押え金物	アルミ製 L-30x15x2.0 シーリング 共	118	m
	シーリング	MS-2 10x10	174	m
	改修用ドレン	縦型 100φ	6	か所

A (細目別内訳)

別紙明細 No	名 称	摘 要	数 量	単 位
	改修用ドレン	横型 60φ	1	か所
	アルミ笠木撤去・再取付		102	m
	鋼製踏み台新設	St 溶融亜鉛メッキ仕上げ W1000xD500xH350	1	か所
	計			
	3. 外壁改修			
	(1) 撤去			
	シーリング撤去	目地部 15×10	910	m
	計			
	(2) 改修			
	高圧水洗工法	30～50MPa	1,795	m ²
	タイル保護塗料		482	m ²
	ひび割れ部改修	Uカットシール材充填工法	10	m
	浮き部改修	アンカーピンニング 全面珪矽樹脂 注入工法	220	m ²
	浮き部改修	アンカーピンニング 部分珪矽樹脂 注入工法	150	m ²
	壁タイル張替え	50二丁 カッター入れ共	20	m ²
	壁タイル張替え	曲り役物 カッター入れ共	36	m
	浮き部改修	注入口付アンカーピンニング 珪矽樹脂注入タイル固定工法	780	穴
	打継目地シーリング	PU-2 15×10	910	m
	トラップ背かご	ステンレス製 H=2000 取付け共	1	か所
	計			
	4. 建具改修			
	(1) 撤去			
	シーリング撤去	建具周囲 15×15	820	m
	計			

B 別紙明細

No	名 称	摘 要	数 量	単 位
1	外部足場			
	枠組本足場	900枠(手すり先行方式) 足場高さ(12≦H≦22m) 75日	2,373	m ²
	枠組本足場	900枠<手すり先行方式> 足場高さH<12m 75日	205	m ²
	棚足場	H6.9m 20日	27.3	m ²
	安全手すり	枠組本足場用 <手すり先行方式> 75日	285	m
	小 計			
2	災害防止			
	災害防止	メッシュシート 75日	2,578	m ²
	小 計			
3	仮設材運搬			
	仮設材運搬	枠組本足場 900枠(2枚布)	2,578	m ²
	仮設材運搬	棚足場 階高4.0m未満	27.3	m ²
	仮設材運搬	階段足場	121	m ²
	仮設材運搬	安全手すり 枠組本足場用 <手すり先行方式>	285	m
	仮設材運搬	シート・ネット類	2,578	m ²
	小 計			
4	(1) 運搬			
	コンクリートくず	運搬費	1.8	m ³
	アスファルト防水層	運搬費	0.23	m ³
	廃プラスチック	運搬費	0.45	m ³
	タイル	運搬費	0.43	m ³
	小 計			

