

# 入札時積算数量書及び別紙明細

佐賀県総務部資産活用課

## 1 入札時積算数量書について

「入札時積算数量書」とは、発注者が入札時において積算数量として、「公共建築工事内訳書標準書式」（国土交通省官庁営繕部）に基づき作成した種目別内訳、科目別内訳、中科目別内訳及び細目別内訳の名称、数量並びに単位を取りまとめて示した書面です。

入札時積算数量書は、入札説明書等の添付資料として、交付し公開するものです。

## 2 入札時積算数量書別紙明細について

「入札時積算数量書別紙明細」とは、入札時積算数量書の細目別内訳において数量を一式としている細目のうち、必要に応じて別途作成される当該細目の根拠となる名称、数量及び単位を取りまとめて示した書面（以下「別紙明細」という。）です。

また、入札時積算数量書において、数量を一式としている共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等について、共通仮設費明細書、現場管理費明細書及び一般管理費等明細書を含みます。

なお、別紙明細は、参考資料として、交付し公開するものです。

## 3 入札時積算数量書等の数量について

入札時積算数量書及び別紙明細に示した数量は、「公共建築数量積算基準」（国土交通省大臣官房官庁営繕部）及び「公共建築設備数量積算基準」（国土交通省大臣官房官庁営繕部）並びに「佐賀県公共建築工事積算基準」に基づき算出したものです。

## 4 入札時積算数量書等に対する質問について

① 入札時積算数量書等の内容（図面や仕様書等の不整合を含む）に疑義がある場合は、公告に関する質問として、公告附帯資料の「入札質問」に従い質問書を提出してください。

なお、当該数量書を活用して契約締結時に工事費内訳明細書を提出した場合は、契約後においても協議を行うことができます。

② ①の質問に対する回答は、公告附帯資料の「入札質問」に従い回答します。

## 5 提供する電子データについて

公開にあたり提供する電子データは次のとおりです。

- ① 「入札時積算数量書及び別紙明細」PDF形式
- ② 「入札時積算数量書及び別紙明細」Microsoft Excel形式

## 6 その他

当該工事の予定価格や最低制限価格（総合評価落札方式の場合は、低入札調査基準価格）は、この入札時積算数量書等により算出しています。

○ 共通費については、佐賀県のHP（公共建築工事の積算基準等について）に掲載されている「設計内訳書（金抜）中の経費率」を参考に算定してください。

○ 適用単価は以下のとおりです。

※本工事は週休2日（月単位）を前提に労務費を補正した単価を採用していません。

『基礎』：	設計基礎単価表	令和8年 3月
『労務』：	公共工事設計労務単価	令和8年 3月
『標準・資料・協議』：	建築工事・電気設備工事・機械設備工事単価表（標準単価）	令和8年 3月号
『市場・補市・市加』：	建築工事・電気設備工事・機械設備工事単価表（市場単価）	令和8年 3月号
『べ単・シ単・補単』：	建築工事単価表（単位施工単価）	令和8年 4月
『積資』：	積算資料（（一財）経済調査会発行）	2026年 4月号
『建物』：	建設物価（（一財）建設物価調査会発行）	2026年 4月号
『建施』：	建築施工単価（（一財）経済調査会発行）	2026年 春号
『建コ』：	建築コスト情報（（一財）建設物価調査会発行）	2026年 春号
『見積』：	製造業者又は専門工事業者の見積価格等	
『県HP』：	県HP掲載単価	

※一部適用のないものも含まれます。

工事名称	中農移転第1653114-001号
工事場所	佐賀中部農林事務所移転に伴う電話設備等設置工事 佐賀市
工事期間	実工期 : 90 日間

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
電気設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費 積み上げ分含む	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等（調整あり） 契約保証費含む	1	式		
計				
工事価格（万円止め）	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]



佐賀市大和支所		テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
テレビアンテナ	AU-1 20素子(低域用) 1段目	1	組			
増幅器	一般 屋内 UHF・CATV 35dB	1	個			
電波切替器	2波用	1	個			
混合(分波)器	一般 屋内 SH-M	1	個			
分配器	一般 屋内 SH-D2	1	個			
分配器	一般 屋内 SH-D6	2	個			
防災自主放送装置	HDIコーダーOFDM変調器 ラック用収納トレイ HDMIケーブル(1.5m)	1	台			
テレビ端子		1	式			別紙 00-2359
ケーブル		1	式			別紙 00-2360
金属線び		1	式			別紙 00-2361
ボックス類		1	式			別紙 00-2362
計						

佐賀市大和支所		電灯設備		コンセント分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
配線器具		1	式			別紙 00-2349
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	15	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	13	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2 接地端子×1付 一体形) 125V	5	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1(赤色) (接地極 接地端子付 一体形) 125V	3	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2(赤色) (接地極×2 接地端子付 一体形) 125V	12	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2(赤色)×2 (接地極×2 接地端子付 一体形) 125V	1	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2(赤色)×3 (接地極×2 接地端子付 一体形) 125V	1	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

佐賀市大和支所		電灯設備		コンセント分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
二重床用配線器具		1	式			別紙 00-2350
ﾌﾞﾛｯｸｺﾝｾﾝﾄ	2P15AE付×2(125V) 2分岐 抜止め	38	個			
ﾌﾞﾛｯｸｺﾝｾﾝﾄ	2P15AE付×2(125V) 2分岐 抜止め(赤色)	11	個			
ｵｵｸﾞｯﾌﾟ (ﾏｸﾞﾈｯﾄ付)	ｺｰﾄﾞ5m 2P15AE付×2(125V) 抜止め形	10	個			
ｵｵｸﾞｯﾌﾟ (ﾏｸﾞﾈｯﾄ付)	ｺｰﾄﾞ5m 2P15AE付×4(125V) 抜止め形	45	個			
ｵｵｸﾞｯﾌﾟ (ﾏｸﾞﾈｯﾄ付)	ｺｰﾄﾞ5m 2P15AE付×4(125V) 抜止め形 (赤色)	14	個			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-2351
600Vﾌﾟﾘｴﾚﾝ絶縁 耐燃性ﾌﾟﾘｴﾚﾝｼｰｽ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ﾋﾞｯﾄ・天井	136	m			
600Vﾌﾟﾘｴﾚﾝ絶縁 耐燃性ﾌﾟﾘｴﾚﾝｼｰｽ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ﾋﾞｯﾄ・天井	785	m			
600Vﾌﾟﾘｴﾚﾝ絶縁 耐燃性ﾌﾟﾘｴﾚﾝｼｰｽ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	19	m			
600Vﾌﾟﾘｴﾚﾝ絶縁 耐燃性ﾌﾟﾘｴﾚﾝｼｰｽ ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	21	m			
計						

佐賀市大和支所		電灯設備		コンセント分岐		
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額
金属線び		1		式		別紙 00-2352
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	31		m		
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) コンビネーションコネクタ	34		個		
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) プッシング	34		個		
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) ホックスコネクタ	1		個		
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチホックス	33		個		
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	3		m		
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) コンビネーションコネクタ	2		個		
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) プッシング	2		個		
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 1個用スイッチホックス	1		個		
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 2個用スイッチホックス	1		個		
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 3個用スイッチホックス	1		個		
計						

## 電氣設備工事 別紙明細

[illegible]

佐賀市大和支所		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電話用アット		1	式			別紙 00-2354
電話用アット (金属製)	モジュラージャック(RJ11) × 1	1	個			
情報用アット (金属製)	モジュラージャック(RJ45) × 1	1	個			
計						
二重床用 電話用アット		1	式			別紙 00-2355
電話用集合ロ- ット	モジュラージャック(RJ11) × 10	11	個			
計						

電気設備工事 別紙明細

佐賀市大和支所		構内交換設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル		1	式			別紙 00-2356
EM-TKEEケーブル	0.5 mm - 10P ビット・天井	272	m			
EM-TKEEケーブル	0.5 mm - 50P ビット・天井	12	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm - 2P ビット・天井	239	m			
EM-EBTケーブル	0.4mm - 2P 管内	1	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	110	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P 管内	3	m			
計						
電線管		1	式			別紙 00-2357
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	24	m			
計						

[illegible]

## 電氣設備工事 別紙明細

[illegible]



佐賀市大和支所		テレビ共同受信設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属線び		1	式			別紙 00-2361
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	5	m			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) コネクションコネクタ	10	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	A型(25.4mm) プッシング	10	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	10	個			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	3	m			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) コネクションコネクタ	1	個			
1種金属線び(MM1) 附属品(材料費)	B型(40.4mm) プッシング	1	個			
計						
ボックス類		1	式			別紙 00-2362
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	1	個			
計						