

公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）

神崎市教育委員会文化・スポーツ課

1 公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）について

「公開参考積算数量内訳書」とは、予定価格のもととなる工事費内訳書等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（以下「切り抜き書」という。）です。

切り抜き書は、発注者の積算の透明性、客観性、妥当性を確保し、入札参加者等の積算、工事費内訳書作成の効率化を図ることを目的に、参考資料（参考数量）として公開、提供するものであり、神崎市建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書（別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する回答書をいう。）ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

2 公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）の数量について

切り抜き書に示した数量は、「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」に準拠して算出したものです。

3 公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）に対する質問について

- ① 切り抜き書の内容（図面や仕様書等の不整合を含む）に疑義がある場合は、公告付帯資料の「入札質問」に従い質問書を提出してください。
- ② ①の質問に対する回答は、公告付帯資料の「入札質問」に従い回答します。

4 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 「公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）」PDF形式

5 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、この切り抜き書により算出しています。

『労務』	：	公共工事設計労務単価	令和8年 3月
『積マ』	：	積算実務マニュアル2025（（株）全日出版社発行）	令和7年版：佐賀県
『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	

工事名称 文ス工第1号
千代田グラウンド照明設備LED化工事
工事場所 神崎市千代田町姉 地内

工事期間 諸経費算定における期間 : 150日間 (現場作業期間)
※全体工期: 300日間から工場製作期間の一部 (150日分) を控除したもの

文ス工第1号 千代田グラウンド照明設備LED化工事
 工事費内訳

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		

名 称	率
電気設備工事 改修工事	(3.02)

名 称	率
電気設備工事 改修工事	(13.19)

名 称	率
一般管理費等	(13.29)
契約保証費	(0.04)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	CODE
共通仮設費（積み上げ分）							
（指定仮設）							
敷鉄板設置・撤去・賃料	22×1524×3048 供用30日	4	枚				
	運搬費含む						
交通誘導員B		4	人				
合計							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考	CODE
	千代田グランド照明設備LED化工事													
	電気設備工事	直接工事費												
1	電力引込幹線設備			1		式								
2	照明器具設備			1		式								
3	分電盤改修設備			1		式								
4	撤去工事			1		式								
5	建築付帯工事			1		式								
6	産業廃棄物処分費			1		式								
7	産業廃棄物運搬費			1		式								
8	産業廃棄物税相当額			1		式								
		凡例												
		E：積算マニュアル令和7年度（電気）												
		代価：別紙代価表												
													うち有価物	
	合計												うち処分費	
													うち産廃税	

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考	CODE
1	電力引込幹線設備													
	電線	EM-IE5.5		6		m								
	電線	EM-IE8		24		m								
		EM-CET22 管内		41		m								
	ケーブル	EM-CET22 コロガシ		3		m								
	ケーブル	EM-CET22 FEP管内		33		m								
	ケーブル	EM-CET60 管内		9		m								
	ケーブル	EM-CET60 コロガシ		3		m								
	ケーブル	EM-CET60 FEP管内		5		m								
	ケーブル	DV-22-3C 架空 施工費		4		径間								
	ケーブル	DV-22-3C 架空 材料費		82		m								
	配管	VE16 露出		3		m								
	配管	VE22 露出		4		m								
	配管	GZP36 露出		40		m								
	配管	F2-30 WP 露出		1		m								
	配管	GZP54 露出		8		m								
	配管	F2-50 WP 露出		1		m								

名	称	摘	要	数	量	单	位	单	価	金	額	備	考	CODE
	配管	FEP50	地中	33		m								
	配管	FEP65	地中	5		m								
	異種管継手	FEP50		4		個								
	異種管継手	FEP65		1		個								
	ﾌﾞﾙｯｸｽ SUS, WP	500□*300		1		個								
	鋼管柱	ZC-8		1		本								
	支線工事	22□		1		ヶ所								
	計器盤	屋外	ﾌﾞｰﾙ取付型	1		面								
	低圧電灯動力盤	屋外	自立型	1		面								
	電灯盤 S-WP	屋外	壁掛型	1		面								
	接地工事 ED	14φ*1500L		2		ヶ所								
	接地工事 ED(ELB)	14φ*1500L		2		ヶ所								
	接地表示板	測定共		4		枚								

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	CODE
土工事 A部	明細書-1	1	式				
土工事 B部	明細書-2	1	式				
コンクリート基礎(ホール部) 1000□*500	明細書-3	1	式				
小計							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考	CODE
2	照明器具設備													
	ケーブル	EM-CE5.5-3C	管内	11		m								
	ケーブル	2PNCT3.5-3C	バンド止め	172		m								
	配管	HIVE22	露出	11		m								
	LED投光器(中角型)	重耐塩MF400W相当		32		台								
	LED投光器(広角型)	重耐塩MF400W相当		28		台								
	漏れ光対策ルーバー	重耐塩		120		台								
	電撃殺虫器	30W*2	ポール取付型	8		台								
	LED 防犯灯			1		台								
	LED 直付	ガード付		2		台								
	LED回転用	AC200V		2		台								
	照度測定			1		式								
	荷上げクレーン車	25t		18		日								
	小計													

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考	CODE
3	分電盤改修設備													
	ケーブル	既設ケーブル	CVT38 管内	8		m								
	ケーブル	既設ケーブル	CVT60 管内	2		m								
	配管	GZP54	露出	2		m								
	配管	GZP70	露出	4		m								
	L-1分電盤	内部更新		1		面								
	L-2分電盤	内部更新		1		面								
	L-3分電盤	内部更新		1		面								
	L-4分電盤	内部更新		1		面								
	L-5分電盤	内部更新		1		面								
	L-6分電盤	内部更新		1		面								
	L-7分電盤	内部更新		1		面								
	L-8分電盤	内部更新		1		面								

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考	CODE
4	撤去工事													
	ケーブル	6KV	CVT60	管内	18	m								
	ケーブル	CV5.5-2C		管内	41	m								
	ケーブル	CVV2-10C		管内	8	m								
	ケーブル	DV-2.0-2C		施工費	4	径間								
	配管	PE36		露出	2	m								
	配管	PE54		露出	2	m								
	配管	PE70		露出	4	m								
	配管	PE82		露出	10	m								
	配管	E25		露出	36	m								
	配電用避雷器	8.4KV			3	個								
	高圧気中開閉器	7.2KV	3P200A		1	台								
	屋外キュービクル	3面体			1	基								
	変圧器6.6KV-200V	100 k VA			1	台								
	変圧器6.6KV-200/100V	10 k VA			1	台								
	コンデンサ6.6KV	10 k VA			1	台								

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	CODE
絶縁油PCB含有試験		2	検体				
L-1分電盤	内部機器のみ	1	面				
L-2分電盤	内部機器のみ	1	面				
L-3分電盤	内部機器のみ	1	面				
L-4分電盤	内部機器のみ	1	面				
L-5分電盤	内部機器のみ	1	面				
L-6分電盤	内部機器のみ	1	面				
L-7分電盤	内部機器のみ	1	面				
L-8分電盤	内部機器のみ	1	面				
電灯盤 S-WC	壁掛型	1	面				
ダックアウト電灯盤(1)	壁掛型	1	面				
ダックアウト電灯盤(2)	壁掛型	1	面				
防護マット	H:2000	1	枚				
照明器具(投光器)	中角 HF1000W	84	台				
照明器具(殺虫器)	FL30W*2	8	台				
照明器具(回転灯)		2	台				
照明器具(外灯)	ポール式 HF100W	1	台				

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考	CODE
5	建築付帯工事	(クレーン搬入出入口)												
	フェンス撤去	H1800		4.2	m									
	フェンス新設	H1800		4.2	m									
	フェンス取付費	H1800		4.2	m									
	門扉撤去	H2000		1	基									
	門扉新設	H2000		1	基									
	門扉取付費	H2000		1	基									
	コンクリートブロック取壊し	t120 1段 4.2m		1	式									
	コンクリートブロック積	t120 1段 材工共 4.2m		1	式									
	防球ネット・ブレース一部撤去	W=6m H=5m		30.0	m ²									
	防球ネット・ブレース一部復旧	W=6m H=5m		30.0	m ²									
	高所作業車	8～10m		2	日									
	重機回送費	0.1クラス		2	回									
	埋戻し	真砂土、運搬共		1.0	m ³									
	同上転圧			1	回									
	小計													

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	CODE
6	産業廃棄物処分費							
	有価処分 銅スクラップ°	明細書-4	1	式			有価物	
	有価処分 金属スクラップ°	明細書-5	1	式			有価物	
	廃油処分	明細書-6	1	式			処分費	
	混合廃棄物処分	明細書-7	1	式			処分費	
	水銀灯処分	明細書-8	1	式			処分費	
	がれき類処分	明細書-9	1	式			処分費	
	小計						うち有価物	
							うち処分費	
7	産業廃棄物運搬費							
	産業廃棄物運搬費	4tダンプ°車	5	台				
	小計							
8	産業廃棄物税相当額		1.6	t			産廃税	
	小計							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考	CODE
	土工事 A部		明細書-1											
	根切		機械バックホウ0.13m3	1.2		m3								
	埋戻し		機械バックホウ0.13m3	1.2		m3								
	表示シート			5		m								
	埋設標柱(コンクリート)			2		本								
	小計													
	土工事 B部		明細書-2											
	根切		機械バックホウ0.13m3	4.8		m3								
	埋戻し		機械バックホウ0.13m3	4.8		m3								
	表示シート			28		m								
	埋設標柱(コンクリート)			3		本								
	小計													

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考	CODE
	コンクリート基礎(ホール部) 1000□*500	明細書-3												
	根切	機械バックホウ	0.13m3	0.5		m3								
	残土処分	構内敷き均し		0.5		m3								
	コンクリート			0.5		m3								
	小計													
	有価処分 銅スクラップ	明細書-4												
	銅くず 下銅			40.0		Kg								
	ハゲット処理			74.0		Kg								
	小計													
	有価処分 金属スクラップ	明細書-5												
	金属くず H4	電気設備		2.7		t								
	金属くず H4	建築付帯工事		3.4		t								
	小計													
	廃油処分	明細書-6												
	廃油焼却処分			94		L								
	小計													

