

参 考 資 料

- ◆この工事積算書は積算を補助する目的で掲示するもので、項目・数量等は契約数量では無いことに注意してください。
- ◆この工事積算書は、春日部市建設工事請負契約約款第1条でいう設計図書ではありません。（契約書に含まれません。）
- ◆この工事積算書は、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件等を十分考慮して、施工方法、仮設その他工事目的物を完成するために必要な一切の手段については、契約書及び設計図書に特別の定めがある場合を除き、受注者の責任において定めるものとします。
- ◆本工事は、春日部市が発行する「春日部市建築工事積算基準／春日部市建築工事共通費積算基準」で積算しています。
共通仮設費及び現場管理費は、工事期間214日として算定しています。
- ◆複合単価の優先順位は、原則として、以下のとおりとしています。
①建築工事市場単価 ②建築工事標準単価及び調査単価 ③刊行物（掲載されている価格の最安値） ④見積り

工 事 積 算 書

令和3年度

工 事 名 称	豊春駅東口駅前広場シェルター建築工事		
工 事 場 所	春日部市上蛭田地内		
工 期 始 日	契約確定日	工 期 末 日	令和4年1月11日
工 事 金 額	一 金	円	工事価格 消費税及び地方消費税の額 円 円
工 事 概 要	<ul style="list-style-type: none">・ バス、タクシー乗り場の屋根・ 床面積＝57.00㎡・ 鉄骨造、1階建て		

総 括 表

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	豊春駅東口駅前広場シェルター建築工事						
I	直接工事費		1	式			
II	共通仮設積上分		1	式			
III	共通仮設費		1	式			
IV	現場管理費		1	式			
V	一般管理費		1	式			
	工事価格	I～Vの合計					
	改め						
	消費税及び地方消費税相当額						
	工事費設計金額						

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	建築工事						
A-1	シェルター建築工事		1	式			
	計						

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-1	シェルター建築工事						
1	直接仮設工事		1	式			
2	土工事		1	式			
3	地業工事		1	式			
4	鉄筋工事		1	式			
5	コンクリート工事		1	式			
6	型枠工事		1	式			
7	鉄骨工事		1	式			
8	防水工事		1	式			
9	屋根及びとい工事		1	式			
10	塗装工事		1	式			
	計						

内 訳 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事					
	隅遣方	24	か所			
	墨出し	57.0	m ²			
	養生	57.0	m ²			
	整理清掃後片付け	57.0	m ²			
	枠組本足場(手すり先行方式)	86	m ²			代価(1)
	仮設材運搬(枠組本足場)	86	m ²			
	安全手すり(手すり先行方式)	23.8	m			代価(2)
	仮設材運搬(安全手すり)	23.8	m			
	小計					

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切り	つぼ布掘	20.0	m3			
	床付け	つぼ布掘	6	m ²			
	埋戻し	発生土	15.8	m3			
	建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m3 DID区間有り 17.0km以下	3.2	m3			
	残土処分	場外処分	3.2	m3			
	土工機械運搬費		2	往復			
	小計						

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	地業工事						
	(地業)						
	砂利地業	再生切込碎石 県南	0.4	m3			
	(杭)						
	鋼管杭	STK490 t=8.0 φ267.4x10m (翼付6m+3m+1m)	6	セット			
	裏当金具		1	式			
	材料運搬費		1	台			
	施工費		3	日			
	溶接費		3	日			
	消耗品費		3	日			
	機械回送費		1	式			
	墨出し費		3	日			
	回転治具	φ267.4用	1	個			
	削孔費	器具損料含む	1	式			

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	TP調整材	φ267.4用	6	個			
	継杭溶接部カラーチェック	自主検査	12	か所			
	諸経費		1	式			
	小計						

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	鉄骨工事						
	鋼管(材料費)	STK400 ○-267.4x6	1.04	t			
	H形鋼(材料費)	SS400 H-150x150x7x10	0.98	t			
	H形鋼(材料費)	SS400 H-150x75x5x7	0.34	t			
	丸鋼(材料費)	φ 16	0.09	t			
	鋼板(材料費)	SN490C PL-32	0.45	t			
	鋼板(材料費)	SN490C PL-16	0.26	t			
	鋼板(材料費)	SS400 PL-12	0.10	t			
	鋼板(材料費)	SS400 PL-9	0.14	t			
	鋼板(材料費)	SS400 PL-6	0.10	t			
	特殊高力ボルト(材料費)	F10T M24-110	50.00	本			
	特殊高力ボルト(材料費)	F8T M20-55	13.00	本			
	特殊高力ボルト(材料費)	F8T M16-45	30.00	本			
	特殊高力ボルト(材料費)	F8T M16-40	37.00	本			

内 訳 明 細 書

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ターンバックル(材料費)	φ 16用	14.00	個			
	鋼材スクラップ控除	鉄くず H1	▲ 0.10	t			
	鉄骨工場加工		3.50	t			
	鉄骨工場溶接費	6mm換算	147.20	m			
	鉄骨建方	低層(標準) 建方機械別途	3.50	t			
	鉄骨工場錆止塗料塗り	一般30m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 鉛・クロムフリーさび止め 素地C種	3.50	t			
	JIS形高力ボルト締付け	施工手間 ビル鉄骨 1000本未満	131.00	本			
	鉄骨運搬	6t車	3.50	t			
	超音波探傷試験		23.00	か所			
	小計						

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	防水工事						
	シーリング	変成シリコン系 25x10	7.5	m			
	シーリング	変成シリコン系 15x10	53.8	m			
	シーリング	変成シリコン系 14x10	10.5	m			
	ガスケット	HSR 二次樋EPDM-S	12.80	m			
	小計						

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	屋根及びとい工事						
	シリコン接着アルミハニカムパネル	フッ素樹脂焼付塗装 t=54 両面板t2.0 取付ブラケット共	53.60	m ²			
	同上施工費		53.60	m ²			
	幕板	アルミ押出形材 フッ素樹脂焼付塗装 H=65	27.80	m			
	同上施工費		27.80	m ²			
	軒樋	アルミ押出形材 フッ素樹脂焼付塗装 W100xH50	22.80	m			
	同上施工費		22.80	m ²			
	竪樋	アルミ押出形材 フッ素樹脂焼付塗装 φ 60x2.0	7.50	m			
	同上施工費		7.50	m ²			
	塞ぎパネル	アルミパネルt2.0 フッ素樹脂焼付塗装 320x71.6/121.6	6.00	か所			
	同上施工費		6.00	か所			
	アルミハニカムパネル内蔵LED	昼白色 2灯式	8.00	か所			
	同上施工費		8.00	か所			
	埋設管メンテ用スライド管	既製品 AL φ 60用 L250程度	3.00	か所			
	小計						

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	電気設備工事						
	ケーブル	EM-CE2mm2-3C 管内	43	m			
	ケーブル	EM-CE3.5mm2-3C 管内	9	m			
	電線管	(GLT28) 露出	2	m			
	電線管	(G28) 露出 塗装共	2	m			
	二種金属製可とう電線管	(24) ビニル被覆付 防水	2	m			
	二種金属製可とう電線管	(30) ビニル被覆付 防水	1	m			
	電線管付属品	(GLT28) ノーマルベンド	2	個			
	鋼製プルボックス	150x150x100(SUS)WP 0.105m2/個	1	個			
	ハンドホール	600x600x900 8t 人力	1	基			
	照明器具	LEDダウンライト 設置	8	個			電気代価(1)

内 訳 明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<土工事>						
根切り	人力	1	m3			
埋戻し	根切り土 人力	1	m3			
小計						

内 訳 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
II	共通仮設積上分						
	仮囲い	仮囲鉄板 H=2.0m	33	m			代価(3)
	仮囲い運搬	H=2.0m	33	m			
	ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共	28	m			代価(4)
	仮設材運搬(ガードフェンス)		28	m			
	キャスターゲート	W6.0m×H2.0m	2	か所			代価(5)
	仮設鉄板敷	t=22	90	m ²			代価(6)
	仮設敷鉄板運搬		90	m ²			
	鉄骨建方 油圧式トラッククレーン(賃料)	標準 4.9t吊り オペレータ付き	1	日			
	交通誘導警備員		30	人			
	計						

別 紙 明 細 書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙(2) 構造体強度補正	1 式当り					
	基礎コンクリート 構造体強度補正	+3N/mm ² Fc=24N/mm ² SL-18	2.5	m3			
	小計						

代 価 表 (建築)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	代価(1) 枠組本足場(手すり先行方式)	1 m ² 当り					
	枠組本足場(手すり先行方式)	建枠900x1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満	1	m ²			
	枠組本足場(手すり先行方式)	建枠900x1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満	1	m ²			
	枠組本足場(手すり先行方式)	建枠900x1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満	1	m ²			
	小計						
	改め計						

代 価 表 (建築)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
代価(2) 安全手すり(手すり先行方式)	1 m当り					
安全手すり(手すり先行方式)	掛払い手間 枠組本足場用	1	m			
安全手すり(手すり先行方式)	供用1日賃料 修理費含む 枠組本足場用	1	m			
安全手すり(手すり先行方式)	基本料 修理費含む 枠組本足場用	1	m			
小計						
改め計						

代 価 表 (建築)

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	代価(3) 仮囲い	1 m当り					
	仮囲い	設置費 仮囲鉄板 H=2.0m	1	m			
	仮囲い	撤去費 仮囲鉄板 H=2.0m	1	m			
	仮囲い	供用1日賃料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m	1	m			
	仮囲い	基本料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m	1	m			
	小計						
	改め計						

代 価 表 (建築)

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	代価(4) ガードフェンス	1 m当り					
	ガードフェンス	掛払い手間 H=1.8m 柱脚固定具共	1	m			
	ガードフェンス	供用1日賃料 修理費含む H=1.8m 柱脚固定具共	1	m			
	ガードフェンス	基本料 修理費含む H=1.8m 柱脚固定具共	1	m			
	小計						
	改め計						

代 価 表 (建築)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
代価(5) キャスターゲート	1か所当り					
キャスターゲート	掛払い(基本料 修理費含む) W6.0m×H2.0m	1	か所			
キャスターゲート	月額賃料(修理費含む) W6.0m×H2.0m	1	か所			
小計						
改め計						

代 価 表 (建築)

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	代価(6) 仮設鉄板敷	1 m ² 当り					
	仮設鉄板敷	設置費 敷鉄板 1524x6096x22mm	1	m ²			
	仮設鉄板敷	撤去費 敷鉄板 1524x6096x22mm	1	m ²			
	仮設鉄板敷	供用1日賃料 敷鉄板 1524x6096x22mm 3ヵ月以下	1	m ²			
	仮設鉄板敷	整備費 敷鉄板 1524x6096x22mm	1	m ²			
	小計						
	改め計						

代 価 表 (電気設備)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気代価(1) 照明器具	LEDダウンライト 設置					
電工		0.209	人			
その他		1.00	式			
小計						
改め計						