

入札時積算数量書（別紙明細）説明書

宮崎県商工観光労働部観光推進課

1 入札時積算数量書について

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た示した書面（以下「別紙明細」という。）です。

別紙明細は、参考資料として、交付し公開するものです。

3 その他

(1) 備考欄に示す物価資料の略称は次のとおりです。

『積資』	→	積算資料（（一財）経済調査会発行）	2025年9月号
『建物』	→	建設物価（（一財）建設物価調査会発行）	2025年9月号
『建施』	→	建築施工単価（（一財）経済調査会発行）	2025年夏号
『建コ』	→	建築コスト情報（（一財）建設物価調査会発行）	2025年夏号

※ 備考欄に物価資料2誌が記載されている場合は2誌の掲載価格の平均値を採用しています。

(2) 備考欄に記載された「見積単価」については、製造業者又は専門工事業者の見積価格等を参考に決定しています。

(3) 共通費は、「下水道用設計標準歩掛表」（公益社団法人日本下水道協会）に基づき算出しています。

(4) 付属材料費は、「下水道用設計積算要領」（公益社団法人日本下水道協会）に基づき算出しています

令和7年度

えびの高原給水施設機能増設工事

積算書

宮崎県商工観光労働部観光経済交流局 観光推進課

(1) 工事名称	えびの高原給水施設機能増設工事	
(2) 工事場所	宮崎県えびの市大字末永1489	
(3) 工事期間	144日間	
(4) 工事範囲	本設計書に記載する事項並びにこれに付随する説明事項の範囲とする。	
(5) 工事概要	クリプトスポリジウム等の対策に係る設備の増設及び薬注設備の改修に係る 工事	
(6) 工事金額	金	円
	(工事価格 金	円)

えびの高原給水施設機能増設工事

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
機器費	1	式		※機器費 細目別内訳 - 1
機器据付労務費	1	式		※機器据付労務費 細目別内訳 - 2
ろ過機械室配線工事	1	式		※ろ過機械室配線工事 細目別内訳 - 3
総合試運転費	1	式		機器費×1.72%
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		直接工事費から機器費を除き算出
現場管理費	1	式		直接工事費から機器費を除き算出
一般管理費等	1	式		直接工事費から機器費を除き算出
計				
工事価格	1	式		
消費税相当額	1	式		消費税率10%
工事費	1	式		

えびの高原給水施設機能増設工事

ろ過機械室配線工事 細目別内訳 - 3

名称	適要	数量	単位	単価	金額	備考
資材費						
電線管	HIVE22	95	m			建物9月P570 積資9月P692
電線管	HIVE28	61	m			建物9月P570 積資9月P692
電線管	HIVE36	41	m			建物9月P570 積資9月P692
電線管	HIVE42	28	m			建物9月P570 積資9月P692
電線管	HIVE54	31	m			建物9月P570 積資9月P692
電線管付属品	露出	1	式			電線管 × 125%
ケーブル	600V EM-CE 2sq-3c	333	m			建物9月P550 積資9月P660
ケーブル	600V EM-CE 5.5sq-3c	53	m			建物9月P550 積資9月P660
ケーブル	EM-CEE 1.25sq-3c	92	m			建物9月P551 積資9月P666
ケーブル	EM-CEE 1.25sq-4c	53	m			建物9月P551 積資9月P666
ケーブル	EM-CEE 1.25sq-5c	6	m			建物9月P551 積資9月P666
ケーブル	EM-CEE 1.25sq-6c	67	m			建物9月P551 積資9月P666
ケーブル	EM-CEE-S 1.25sq-2c	192	m			建物9月P552 積資9月P667
電線	600V EM-IE 2sq	26	m			建物9月P549 積資9月P659
電線	600V EM-IE 5.5sq	107	m			建物9月P549 積資9月P659
ケーブル・電線類 付属材料		1	式			ケーブル・電線 × 1.5%
プルボックス	200 × 200 × 150 WP、VP	2	個			建物9月P602 積資9月P720
プルボックス	300 × 300 × 200 WP、VP	3	個			建物9月P602 積資9月P720

えびの高原給水施設機能増設工事

ろ過機械室配線工事 細目別内訳 - 3

名 称	適 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブルボックス	400×400×300 WP、VP	2	個			建物9月P602 積資9月P720
補助材料費		1	式			材料費×4%
資材費小計						
労務費						
電工		43	人			土木工事設計単価表 P1
技術者	単体調整	1	人			土木工事設計単価表 P3
技術者	組合試験	9	人			土木工事設計単価表 P3
型枠工	小型	0.8	m2			土木工事積算基準 II-4-②-1
コンクリート工	18-8-40 人力	0.1	m3			土木工事積算基準 II-4-①-1
コンクリート面直均し 仕上げ		0.7	m2			建コ7月P23 建施7月P29
労務費小計						
合計						

えびの高原給水施設機能増設工事

次亜注入設備 別紙明細-1

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
次亜注入ポンプ	0.1~30m ³ /min 特殊フッ素ゴム	2	台	208,000		見積単価
次亜貯留槽	PVC 200 ^ℓ 型 2台上乗 電極座付	1	台	410,666		見積単価
次亜フロートスイッチ	下限2接点	1	台	94,233		見積単価
次亜マニホールド	PVCブロック型 2台1ライン用	1	組	113,666		見積単価
次亜貯留槽用防液堤	PVC製 有効量250 ^ℓ	1	台	464,666		見積単価
フローサイト	アクリル M20 φ4-9	1	組	77,333		見積単価
隔膜式圧力計	φ100 15A 10KF	1	台	92,000		見積単価
注入点ディフューザー	PVC 15A φ4-9	1	台	82,666		見積単価
ブレードホース	φ4×9	11	m	666		見積単価
注入保護管	VE-φ28-4M	3	本	1,506		見積単価
同上接続材		1	式	12,993		見積単価
次亜マニホールド架台	SUS304 F-4-40	1	組	63,800		見積単価
次亜注入弁保温材	加工費含む	1	式	12,666		見積単価
雑材及び消耗品費		1	式	99,282		見積単価
計						

えびの高原給水施設機能増設工事

苛性注入設備 別紙明細 - 2

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
苛性注入ポンプ	0.1~30m ³ /min EPDM	2	台	171,000		見積単価
苛性貯留槽	PVC 200 ^ℓ 型 2台上乗 電極座付	1	台	410,666		見積単価
苛性フロートスイッチ	下限2接点	1	台	94,233		見積単価
苛性マニホールド	PVCブロック型 2台1ライン用	1	組	113,666		見積単価
苛性貯留槽用防液堤	PVC製 有効量250 ^ℓ	1	台	464,666		見積単価
フローサイト	アクリル M20 φ4-9	1	組	77,333		見積単価
隔膜式圧力計	φ100 15A 10KF	1	台	92,000		見積単価
注入点ディフューザー	PVC 15A φ4-9	1	台	82,666		見積単価
ブレードホース	φ4×9	11	m	666		見積単価
注入保護管	VE-φ28-4M	3	本	1,506		見積単価
同上接続材		1	式	19,986		見積単価
苛性マニホールド架台	SUS304 F-4-40	1	組	63,800		見積単価
苛性注入弁保温材	加工費含む	1	式	12,666		見積単価
雑材及び消耗品費		1	式	100,482		見積単価
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PAC注入ポンプ	0.1~30m ³ /min EPDM	2	台	171,000		見積単価
PAC貯留槽	フロート、防液堤 付属品含む	1	台	410,666		見積単価
PACフロートスイッチ	下限2接点	1	台	94,233		見積単価
PACマニホールド	PVCブロック型 2台1ライン用	1	組	113,666		見積単価
PAC貯留槽用防液堤	PVC製 有効量250 ^ℓ	1	台	464,666		見積単価
フローサイト	アクリル M20 φ4-9	1	組	77,333		見積単価
隔膜式圧力計	φ100 15A 10KF	1	台	92,000		見積単価
注入点ディフューザー	PVC 15A φ4-9	1	台	82,666		見積単価
ブレードホース	φ4×9	11	m	666		見積単価
注入保護管	VE-φ28-4M	3	本	1,506		見積単価
同上接続材		1	式	19,986		見積単価
PACマニホールド架台	SUS304 F-4-40	1	組	63,800		見積単価
PAC注入弁保温材	加工費含む	1	式	12,666		見積単価
雑材及び消耗品費		1	式	99,182		見積単価
計						

