

工 事 費 仕 訳 書

工 事 名 称	宮多地区堆肥舎建築工事(湧川畜産)堆肥舎
構 造	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造
面 積	堆肥舎:300 ㎡
直 接 工 事 費	¥ 0

工 事 別 内 訳

No	工 事 名 称	金 額	%	備 考
1	建築工事			
2	電気工事			
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
合 計		0	≒	0

工 事 費 仕 訳 書

工 事 名 称	宮多地区建築設計委託業務 湧川氏:堆肥舎
構 造	鉄筋コンクリート造
面 積	床面積:300.00㎡
直 接 工 事 費	¥ 0

工 事 別 内 訳

No	工 事 名 称	金 額	%	備 考
1	直接仮設工事	0		
2	土工事	0		
3	地業工事	0		
4	コンクリート工事	0		
5	型枠工事	0		
6	鉄筋工事	0		
7	木工事	0		
8	屋根工事	0		
9	左官工事	0		
10	その他工事	0		
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
合 計		0	÷	0

内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 湧川氏

堆肥舎

No 1

No.	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	遣方	一 般	300.0	m2		0	
	墨出し	一 般	300.0	m2		0	
	養生	一 般	300.0	m2		0	
	整理清掃 後片付け	一 般	300.0	m2		0	
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満	320	m2		0	仮設第1号代価表
	安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間	86.0	m		0	仮設第2号代価表
	内部躯体足場	掛払い手間 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下	300.0	m2		0	見積活用方式 対象項目
	仮設材運搬 (枠組本足場)	建枠幅600(手すり先行方式)	320	m2		0	
	仮設材運搬 (安全手すり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	86.0	m		0	
	仮設材運搬 (内部躯体足場)	4.0m超5.0m未満	300.0	m2		0	
	仮設材海上運搬 (平良→多良間)	枠組本足場(鋼板類準用) 往復	6.7	t		0	見積活用方式 対象項目
	仮設材海上運搬 (平良→多良間)	安全手すり(鋼板類準用) 往復 (片道×2)	0.6	t		0	
	小 計					0	

[illegible]

内 訳 書			
宮多地区建築設計委託業務	湧川氏	堆肥舎	No.3

堆肥舎 No 3

[illegible]

内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 湧川氏

堆肥舎

No 4

No.	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4	コンクリート工事						
	均しコンクリート	18N-S15	4.9	m3		0	建築単価見積比較表1
	土間コンクリート	21N-S15	43.1	m3		0	建築単価見積比較表1
	基礎コンクリート	24+3+3N-S15	31.9	m3		0	建築単価見積比較表1
	躯体コンクリート(柱、梁)	24+3+3N-S15	63.4	m3		0	建築単価見積比較表1
	コンクリート打設手間	均しコンクリート	4.9	m3		0	
	コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打	31.9	m3		0	
	コンクリート打設手間	土間コンクリート ポンプ打	43.1	m3		0	
	コンクリート打設手間	躯体コンクリート ポンプ打	63.4	m3		0	
	ポンプ圧送 圧送料金		138.0	m3		0	建築単価見積比較表1
	ポンプ圧送 基本料金		3	回		0	建築単価見積比較表1
	小 計					0	

内 訳 書							
宮多地区建築設計委託業務 湧川氏							堆肥舎 No 6
No.	名 称	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6	鉄筋工事						
	異形棒鋼 D10	SD295	3.7	t		0	
	異形棒鋼 D13	SD295	1.4	t		0	
	異形棒鋼 D16	SD295	0.7	t		0	
	異形棒鋼 D19	SD345	5.6	t		0	
	圧接継手(D19)		237.0	箇所		0	建築単価見積比較表3
	鉄筋運搬費	4t車 30km程度	5.1	t		0	
	鉄筋運搬費	10t車30km程度	6.3	t		0	
	鉄筋機械運転(トラック)	普通車 4t積	11.4	t		0	建築単価見積比較表3
	鉄筋工場加工	一般 太物	6.3	t		0	建築単価見積比較表3
	鉄筋工場加工	一般 細物	5.1	t		0	建築単価見積比較表3
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造 階高3.5～4.0m程度 形状単純	11.4	t		0	見積活用方式対象項目
	溶接金網	5.0×150×150	304.0	t		0	
	スクラップ°	H2	0.31	t		0	刊行物比較表1
	鉄筋運搬費 (平良→多良間)	片道	11.4	t		0	
	小 計					0	

内 訳 書

宮多地区建築設計委託業務 湧川氏

堆肥舎

No 7

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]