

工事名：新港ふ頭9号上屋建替工事(建築)

質 問 内 容	<p>①数量書, 上屋・直接仮設, 枠組本足場及び養生シート・水平安全ネットの存置期間をご教示ください。</p> <p>②数量書, 付帯施設・直接仮設, 枠組本足場及び養生シート・水平安全ネットの存置期間をご教示ください。</p> <p>③数量書, 上屋・直接仮設, 内部支保工(倉庫鉄骨建方用)四角支柱の存置期間をご教示ください。</p> <p>④数量書に外構図(A-43)東側新設フェンスの記載がありません。追加工事でしょうか</p> <p>⑤特記仕様書・仮設工事・監督員事務所の備品は監督員との協議によるとあるが、数量書, 積上共通仮設にその表記がありません。追加工事でしょうか。</p> <p>⑥建設物価・積算資料の採用月をご提示ください。</p>
------------------	--

【回答】

①～③本工事で積算上計上している直接仮設等の日数について、別紙明細(参考数量)のとおり公開します。

④図面番号A-43及びA-45に記載のある新設フェンス(PC-A1500)は本工事に含まないものとします。

⑤本工事における監理事務所(監督職員事務所)の備品については、現場説明書のとおりとします。なお、各備品の設置期間については、工事着手後の協議により決定することとします。

⑥本工事の積算における市場単価(建築施工単価及び建築コスト情報)は10月秋号を適用しています。また、材料価格(積算資料及び建設物価)は10月号を適用しています。

別紙明細(参考数量)

第 1 号表		外部足場					1式当り	
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500×240 12m未満 掛払い手間	3,162	㎡				
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500×240 12m未満 供用1日賃料	3,162	㎡			130日	
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500×240 12m未満 基本料	3,162	㎡				
	安全手すり (手すり先行方式)	掛払い手間 枠組本足場用	339	m				
	安全手すり (手すり先行方式)	供用1日賃料 枠組本足場用	339	m			130日	
	安全手すり (手すり先行方式)	基本料 枠組本足場用	339	m				
	計							
	認定額							
第 2 号表		内部足場					1式当り	
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	〈倉庫 内部型枠施工用〉							
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 掛払い手間	514	㎡				
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 供用1日賃料	514	㎡			60日	
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 基本料	514	㎡				
	安全手すり (手すり先行方式)	掛払い手間 枠組本足場用	190	m				
	安全手すり (手すり先行方式)	供用1日賃料 枠組本足場用	190	m			60日	
	安全手すり (手すり先行方式)	基本料 枠組本足場用	190	m				
	〈倉庫 防火区画ボート施工用〉							
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 掛払い手間	366	㎡				
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 供用1日賃料	366	㎡			45日	
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 基本料	366	㎡				
	安全手すり (手すり先行方式)	掛払い手間 枠組本足場用	51.2	m				
	安全手すり (手すり先行方式)	供用1日賃料 枠組本足場用	51.2	m			45日	
	安全手すり (手すり先行方式)	基本料 枠組本足場用	51.2	m				
	計							
	認定額							

別紙明細(参考数量)

第 3 号表		内部仮設					1式当り	
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	〈倉庫 鉄骨建て方用〉							
	四角支柱	SSH-65 L-650 賃料	12	本			90日	
	四角支柱	SSH-65 L-650 基本料	12	本				
	四角支柱	SSH-300 L-3000 賃料	36	本			90日	
	四角支柱	SSH-300 L-3000 基本料	36	本				
	四角支柱ジャッキベース	SSJ-58 賃料	12	個			90日	
	四角支柱ジャッキベース	SSJ-58 基本料	12	個				
	四角支柱梁受け金具	SSU-31 賃料	12	個			90日	
	四角支柱梁受け金具	SSU-31 基本料	12	個				
	連結用ボルト・ナット	M16×40 基本料	240	個				
	オールアンカー	1290 基本料	48	個				
	アイボルト	M12 基本料	48	個				
	ワイヤロープ	φ9×12m 基本料	48	本				
	ワイヤークリップ	φ9 基本料	288	個				
	ターンバックル	1/2 基本料	48	個				
	シャックル	1/2 基本料	48	個				
	資材運搬費		2	台				
	施工費		1	式				
	法定福利費		1	式				
	計							
	認定額							

別紙明細(参考数量)

第 5 号表		災害防止					1式当り
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	養生シート張り	掛払い手間 防災Ⅰ類	3,162	㎡			
	養生シート張り	供用1日賃料 防災Ⅰ類	3,162	㎡			132日
	〈倉庫 内部型枠施工用〉 養生シート張り	掛払い手間 防災Ⅰ類	514	㎡			
	〈倉庫 内部型枠施工用〉 養生シート張り	供用1日賃料 防災Ⅰ類	514	㎡			50日
	〈倉庫 防火区画ホート施工用〉 養生シート張り	掛払い手間 防災Ⅰ類	366	㎡			
	〈倉庫 防火区画ホート施工用〉 養生シート張り	供用1日賃料 防災Ⅰ類	366	㎡			35日
	養生シート張り	基本料 防災Ⅰ類	4,042	㎡			
	水平安全ネット張	掛払い手間 防災ポリエステル	3,946	㎡			
	水平安全ネット張	供用1日賃料 防災ポリエステル	3,946	㎡			20日
	水平安全ネット張	基本料 防災ポリエステル	3,946	㎡			
	計						
	認定額						
第 6 号表		仮設材運搬					1式当り
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仮設材運搬 (枠組本足場)	建枠幅600	4,041	㎡			
	仮設材運搬 (枠組本足場)	建枠幅900(二枚布)	1,977	㎡			
	仮設材運搬 (安全手すり)	枠組本足場用 (手すり先行方式)	610	m			
	仮設材運搬 (シート・ネット類)		6,018	㎡			
	計						
	認定額						

別紙明細(参考数量)

第 1 号表		外部足場					1式当り	
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 掛払い手間	131	㎡				
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 供用1日賃料	131	㎡			99日	
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠600×1700 布枠500×1枚 12m未満 基本料	131	㎡				
	安全手すり (手すり先行方式)	掛払い手間 枠組本足場用	35.9	m				
	安全手すり (手すり先行方式)	供用1日賃料 枠組本足場用	35.9	m			99日	
	安全手すり (手すり先行方式)	基本料 枠組本足場用	35.9	m				
	計							
	認定額							
第 2 号表		内部足場					1式当り	
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
	内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	115	㎡				
	計							
	認定額							

別紙明細(参考数量)

第 3 号表		災害防止					1式当り
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	養生シート張り	掛払い手間 防災Ⅰ類	131	㎡			
	養生シート張り	供用1日賃料 防災Ⅰ類	131	㎡			99日
	養生シート張り	基本料 防災Ⅰ類	131	㎡			
	水平安全ネット張	防災ポリエステル	115	㎡			
	水平安全ネット張	供用1日賃料 防災ポリエステル	115	㎡			30日
	水平安全ネット張	基本料 防災ポリエステル	115	㎡			
	計						
	認定額						
第 4 号表		仮設材運搬					1式当り
No	名 称	適用・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仮設材運搬 (枠組本足場)	建枠幅600	131	㎡			
	仮設材運搬 (安全手すり)	枠組本足場用 (手すり先行方式)	35.9	m			
	仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	平屋建	115	㎡			
	仮設材運搬 (シート・ネット類)		131	㎡			
	計						
	認定額						