

調査報告書

1. 調査概要

業 務 名 称	令和6年度 単価契約岐阜県内建設資材価格等調査業務
事 務 所 名	木曽川上流河川事務所

依 頼 番 号	木曾上-工-2
---------	---------

2. 調査結果

[illegible]

第 1号代価表					
CI-CMC-HA工					
改良長25.8m 空打ち11.0m					
1 本 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.270		*
特殊作業員		人	0.820		*
普通作業員		人	0.270		*
セメント系固化材	高有機質土用 パー	t	15.477		
CI-CMC-HA工法処理機運転	2軸機、φ1600 L≦45m	日	0.270	第 1号機械運転単価表	*
深層混合処理機(スリ-式)運転	スリ-プ ラント(全自動)40m3/h	日	0.270	第 2号機械運転単価表	*
諸雑費		%	38		
日当り施工量		本/日	3.7		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、改良後の整地、空気圧縮機に要する費用及び電力に関する経費等の費用であり、労務費及び機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 2号代価表					
CI-CMC-HA工					
改良長26.0m 空打ち10.8m					
1 本 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.270		*
特殊作業員		人	0.820		*
普通作業員		人	0.270		*
セメント系固化材	高有機質土用 パー	t	15.565		
CI-CMC-HA工法処理機運転	2軸機、φ1600 L≦45m	日	0.270	第 1号機械運転単価表	*
深層混合処理機(スリ-式)運転	スリ-プ ラント(全自動)40m3/h	日	0.270	第 2号機械運転単価表	*
諸雑費		%	38		
日当り施工量		本/日	3.7		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、改良後の整地、空気圧縮機に要する費用及び電力に関する経費等の費用であり、労務費及び機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 3号代価表					
CI-CMC-HA工					
改良長2.7m 空打ち10.5m					
1 本 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.110		*
特殊作業員		人	0.330		*
普通作業員		人	0.110		*
セメント系固化材	高有機質土用 パーラ	t	1.937		
CI-CMC-HA工法処理機運転	2軸機、φ1600 L≤45m	日	0.110	第 1号機械運転単価表	*
深層混合処理機(スラリー式)運転	スラリープラント(全自動)40m3/h	日	0.110	第 2号機械運転単価表	*
諸雑費		%	38		
日当り施工量		本/日	9.1		
(条件)					
上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、改良後の整地、空気圧縮機に要する費用及び電力に関する経費等の費用であり、労務費及び機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。					

第 4号代価表					
組立・解体費					
CI-CMC-HA施工機 200t以上					
1 回 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
特殊作業員		人	123.00		
ラフレンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型 25t吊 オペレータ付 日極	日	14.00		
ラフレンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型 50t吊 オペレータ付 日極	日	12.00		
トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型 360t吊 オペレータ付 日極	日	2.00		
諸雑費		式	1	端数整理	
(条件)					
1. トラッククレーン360tの組立・解体費は含まず。					
2. 輸送費は含まず。					

第 1号機械運転単価表		CI-CMC-HA工法処理機運転			
		2軸機、φ 1600 L≦45m		1 日 当り	
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
運転手(特殊)		人	1.00		
軽油		ℓ	57.00		
CI-CMC-HA工法処理機損料	2軸機、φ 1600 L≦45m	供用日	1.61	機械損料 15欄	
諸雑費		式	1	端数整理	
(条件)					

第 2号機械運転単価表		深層混合処理機(スリ-式)運転			
		スリ-プ ラント(全自動)40m3/h		1 日 当り	
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
深層混合処理機(スリ-式) 損料	スリ-プ ラント(全自動)40m3/h	供用日	1.61	機械損料 15欄	
諸雑費		式	1	端数整理	
(条件)					
1. 運転歩掛は施工歩掛に含まれている。					

業務名称	令和6年度 単価契約岐阜県内建設資材価格等調査業務
事務所名	中部地方整備局 木曽川上流河川事務所
依頼番号	木曽上-工-2
工事件名	—

総括表

