

調査報告書

1. 調査概要

業 務 名 称	令和5年度 単価契約岐阜県内建設資材価格等調査業務	依 頼 番 号	岐国-管二-002
事 務 所 名	国土交通省 中部地方整備局 岐阜国道事務所	工 事 件 名	

2. 調査結果

[illegible]

(条件)

第 1号内訳書				
伸縮装置止水(1)設置				
パリアレックス-M No. 24 防塵フォーム、接着剤、シーリング材、プライマー含む				
1 式 当り				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
乾式止水材設置工		m	11.40	第 8号代価表
支持金具設置工		m	22.30	第 9号代価表
止水コーミング設置工		m	11.30	第 10号代価表
防塵材FP設置工		m	2.00	第 11号代価表
(条件)				

第 2号内訳書				
伸縮装置止水(2)設置				
パリアレックス-M No. 46 防塵フォーム、接着剤、シーリング材、プライマー含む				
1 式 当り				
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
乾式止水材設置工		m	11.00	第 8号代価表
支持金具設置工		m	21.50	第 9号代価表
止水コーミング設置工		m	10.80	第 10号代価表
防塵材FP設置工		m	2.00	第 11号代価表
(条件)				

第 3号内訳書		伸縮装置止水(3)設置		
ハリアレックス-M No. 28 防塵フォーム、接着剤、シーリング材、プライマー含む				1 式 当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
乾式止水材設置工		m	11.00	第 8号代価表
支持金具設置工		m	21.50	第 9号代価表
止水ゴムの設置工		m	10.80	第 10号代価表
防塵材FP設置工		m	2.00	第 11号代価表
(条件)				

第 1号代価表					
防塵かば-A 設置工					
L=338					
10 箇所 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	1.00		*
橋りょう特殊工		人	1.00		*
普通作業員		人	1.00		*
諸雑費		%	20		
日当り施工量		箇所/日	10		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、溶接機、発電発電機の賃料、燃料・油脂類、組立工具、消耗材料等の費用であり、労務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					
防塵かば-B 設置工					
L=578					
10 箇所 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	1.11		*
橋りょう特殊工		人	1.11		*
普通作業員		人	1.11		*
諸雑費		%	18		
日当り施工量		箇所/日	9		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、溶接機、発電発電機の賃料、燃料・油脂類、組立工具、消耗材料等の費用であり、労務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					
防塵カバーC 設置工					
L=608					
10 箇所 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	1.11		*
橋りょう特殊工		人	1.11		*
普通作業員		人	1.11		*
諸雑費		%	18		
日当り施工量		箇所/日	9		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、溶接機、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、組立工具、消耗材料等の費用であり、労務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					
アンカーボルトナット取替工(1)					
M24					
100 個 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	2.50		*
橋りょう特殊工		人	5.00		*
普通作業員		人	2.50		*
諸雑費		%	15		
日当り施工量		個/日	40		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、工具類の費用であり、労務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 5号代価表					
アンカーボルトナット取替工(2)					
M42					
100 個 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	2.50		*
橋りょう特殊工		人	5.00		*
普通作業員		人	2.50		*
諸雑費		%	15		
日当り施工量		個/日	40		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、工具類の費用であり、労務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 6号代価表					
支承モルタル打設工					
無収縮モルタル					
1 m3 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	5.00		*
特殊作業員		人	15.00		*
普通作業員		人	10.00		*
諸雑費		%	6		
日当り施工量		m3/日	0.2		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、ハンドミキサー、発動発電機の賃料及び燃料・油脂類に関する費用であり、労務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 7号代価表					
カッター工					
t=10mm					
10 m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.36		*
特殊作業員		人	0.71		*
普通作業員		人	0.71		*
諸雑費		%	3		
日当り施工量		m/日	14		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、コンクリートカッター損料、燃料、工具、消耗材料等の費用であり、労務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 8号代価表					
乾式止水材設置工					
10 m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	4.00		*
橋りょう特殊工		人	14.00		*
普通作業員		人	7.00		*
諸雑費		%	18		
日当り施工量		m/日	2.5		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機、機械・器具損料、工具類、消耗品、油脂・燃料等の費用であり、労務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 9号代価表					
支持金具設置工					
10 m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	1.00		*
橋りょう特殊工		人	2.00		*
普通作業員		人	1.00		*
溶接工		人	1.00		*
諸雑費		%	20		
日当り施工量		m/日	10		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機、機械・器具損料、工具類、消耗品、油脂・燃料等の費用であり、労務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 10号代価表					
止水コゝルパツキ設置工					
10 m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	1.25		*
橋りょう特殊工		人	2.50		*
普通作業員		人	1.25		*
諸雑費		%	15		
日当り施工量		m/日	8		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機、機械・器具損料、工具類、消耗品、油脂・燃料等の費用であり、労務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 11号代価表					
防塵材FP設置工					
10 m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	2.50		*
橋りょう特殊工		人	5.00		*
諸雑費		%	20		
日当り施工量		m/日	4		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機、機械・器具損料、工具類、消耗品、油脂・燃料等の費用であり、労務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 12号代価表					
支承固定装置設置工					
TYPE-1 (桁外側)					
1 基 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	0.17		*
橋りょう特殊工		人	0.50		*
普通作業員		人	0.17		*
諸雑費		%	22		
日当り施工量		基/日	6		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、組立工具、消耗材料等の費用であり、労務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。 2. 1基=支承固定装置2個					

第 13号代価表					
支承固定装置設置工					
TYPE-2 (桁内側)					
1 基 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	0.17		*
橋りょう特殊工		人	0.50		*
普通作業員		人	0.17		*
諸雑費		%	22		
日当り施工量		基/日	6		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、組立工具、消耗材料等の費用であり、労務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。 2. 1基=支承固定装置2個					

第 14号代価表					
逸脱防止装置設置工					
1 基 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	0.08		*
橋りょう特殊工		人	0.25		*
普通作業員		人	0.08		*
諸雑費		%	22		
日当り施工量		基/日	12		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、組立工具、消耗材料等の費用であり、労務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。 2. 1基=逸脱防止装置1個					

第 15号代価表					
台座モルタル打設工					
無収縮モルタル					
1 m3 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	50.00		*
特殊作業員		人	150.00		*
普通作業員		人	100.00		*
諸雑費		%	6		
日当り施工量		m3/日	0.02		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、ハンドミキサ、発動発電機の賃料及び燃料・油脂類に関する費用であり、労務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 16号代価表					
特殊ラミネートシート接着工					
プライマー塗布、接着塗布（エポキシ樹脂1.0kg/m2）、シート接着を含む はけ・ローラーコテ					
100 m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	3.33		*
特殊作業員		人	10.00		*
普通作業員		人	10.00		*
諸雑費		%	5		
日当り施工量		m2/日	30		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、特殊ラミネートシート接着工に関わる工具損料及び消耗品等の費用であり、労務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 17号代価表					
100 杉樹脂充填工					
1 kg 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	1.67		*
特殊作業員		人	1.67		*
普通作業員		人	1.67		*
諸雑費		%	7		
日当り施工量		kg/日	0.6		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機の賃料および燃料・油脂類、消耗材料等の費用であり、労務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 18号代価表					
特殊ラミネートシート接着工					
プライマー塗布、接着塗布（100 杉樹脂1.0kg/m2）、シート接着を含む はけ・ローラーコテ 1 m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.50		*
特殊作業員		人	1.00		*
普通作業員		人	1.00		*
諸雑費		%	5		
日当り施工量		m2/日	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、特殊ラミネートシート接着工に関わる工具損料及び消耗品等の費用であり、労務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。					