

# 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	高国-管二-009
事 務 所 名	国土交通省 中部地方整備局 高山国道事務所	工 事 件 名	

## 2. 調査結果

No.	名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
1	頂版支持ﾌﾞﾗｯकेｯﾄ設置	製作加工 塗装品 (C-5系) SM400A	kg	1,300	第 1号代価表
2	主梁当て板設置	製作加工 塗装品 (C-5系) SM400A	kg	759	第 2号代価表
3	支柱基部ﾘﾌﾞ 切断	t=9mm	m	3.7	第 3号代価表
4	支柱基部ﾘﾌﾞ 撤去	ﾘﾌﾞ 切断後の撤去手間	kg	16	第 4号代価表
5	支柱基部ﾅｯﾄ撤去	腐食ﾅｯﾄ除去	箇所	7	第 5号代価表
6	支柱基部ﾘﾌﾞ 設置	製作加工 塗装品 (C-5系) SM400A	kg	57	第 6号代価表
7	支柱基部ﾅｯﾄ代替ﾌﾟﾚｰﾄ設置	製作加工 塗装品 (C-5系) SM400A	kg	7	第 7号代価表
8	頂版ﾓﾙﾀﾙ補修	セメントﾓﾙﾀﾙt=5cm	m3	4.7	第 8号代価表
9	方杖柱補強材設置	ﾎｰﾙﾄ締付	箇所	7	第 9号代価表
10	樹脂ﾊﾞｰﾅﾞ設置	t=5mm	m3	0.002	第 10号代価表
11	ﾎｰﾙﾄｷｬｯﾌﾟ 設置	W7/8 (F11T) ﾎｰﾙﾄ頭用	個	40	第 11号代価表
12	ﾎｰﾙﾄｷｬｯﾌﾟ 設置	W7/8 (F11T) ﾅｯﾄ用	個	40	第 12号代価表
18	ｺﾝｸﾘｰﾄ切断	t=50	m	11	第 13号代価表
19	ﾓﾙﾀﾙはつり	t=30	m2	0.1	第 14号代価表
20	ｺﾝｸﾘｰﾄはつり	t=50 (無筋)	m2	0.1	第 15号代価表
21	山側排水処理材設置	樹脂ﾓﾙﾀﾙ設置手間を含む	箇所	3	第 16号代価表
22	舗装ひび割れ補修		m	9	第 17号代価表
26	ｸﾚｰﾄ 緊結式足場		掛m2	520	第 18号代価表
27	棚足場		m2	90	第 19号代価表
28	ﾌﾞﾗｯケｯﾄ足場		m	40	第 20号代価表
29	屋根組		m2	70	第 21号代価表
30	ｼｰﾄ張り防護 (塗装用)	床面部 防炎ｼｰﾄ1層	m2	2,300	第 22号代価表
31	ｼｰﾄ張り防護 (ﾌﾞﾗｽﾄ用)	床面部 ﾌﾞﾗｽﾄ養生ｼｰﾄ	m2	2,300	第 23号代価表
32	板張防護	合板 t=12mm (吊り足場以外)	m2	1,030	第 24号代価表
33	ｼｰﾄ下地		m2	260	第 25号代価表

(条件)

第 1号代価表					
頂版支持ブラケット設置					
製作加工 塗装品 (C-5系) SM400A					
100 kg 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	0.93		*
橋りょう特殊工		人	1.87		*
普通作業員		人	1.87		*
諸雑費		%	18		
日当り施工量		kg/日	107		
(条件)					
上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、発電発電機の賃料、燃料・油脂類、架設工具、消耗材料等であり、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					
主梁当て板設置					
製作加工 塗装品 (C-5系) SM400A					
100 kg 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
橋りょう世話役		人	5.00		*
橋りょう特殊工		人	10.00		*
普通作業員		人	5.00		*
諸雑費		%	30		
日当り施工量		kg/日	20		
(条件)					
上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、電動工具（錆除去）の損料、発電発電機の賃料、燃料・油脂類、材料、架設工具、消耗材料等であり、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					
支柱基部リブ 切断					
t=9mm					
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		*
溶接工		人	1.00		*
諸雑費		%	15		
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、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、架設工具、消耗材料等であり、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					
支柱基部リブ 撤去					
リブ 切断後の撤去手間					
10 kg 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.45		*
特殊作業員		人	0.91		*
諸雑費		%	15		
日当り施工量		kg/日	22		
(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、架設工具、消耗材料等であり、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					
支柱基部ナット撤去					
腐食ナット除去					
10 箇所 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.83		*
特殊作業員		人	2.50		*
諸雑費		%	18		
日当り施工量		箇所/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、発電発電機の賃料、燃料・油脂類、架設工具、消耗材料等であり、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					
支柱基部リブ設置					
製作加工 塗装品 (C-5系) SM400A					
10 kg 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.42		*
特殊作業員		人	0.42		*
普通作業員		人	0.42		*
諸雑費		%	3		
日当り施工量		kg/日	24		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、架設工具等の費用であり、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 7号代価表					
支柱基部ナット代替プレート設置					
製作加工 塗装品 (C-5系) SM400A					
10 kg 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	0.50		*
普通作業員		人	0.50		*
諸雑費		%	3		
日当り施工量		kg/日	20		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、架設工具等の費用であり、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					
頂版モルタル補修					
セメントモルタルt=5cm					
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		%	15		
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、電動工具の損料、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、消耗材料等であり、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					
方杖柱補強材設置					
ボルト締付					
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	1.60		*
橋りょう特殊工		人	3.20		*
普通作業員		人	3.20		*
諸雑費		%	20		
日当り施工量		箇所/日	6		
(条件) <div>             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、架設工具、フィルム、消耗材料等であり、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。           </div>					

第 10号代価表					
樹脂パテ設置					
t=5mm					
0.1 m3 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
特殊作業員		人	20.000		
諸雑費		式	1	端数整理	
日当り施工量		m3/日	0.005		
(条件)					

第 11号代価表					
ボルトキャップ 設置					
W7/8 (F11T) ボルト頭用					
100 個 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		%	3		
日当り施工量		個/日	60		
(条件) <div>             上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である           </div> 1. 諸雑費は、工具等の費用であり、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					
ボルトキャップ 設置					
W7/8 (F11T) ナット用					
100 個 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		%	3		
日当り施工量		個/日	60		
(条件) <div>             上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である           </div> 1. 諸雑費は、工具等の費用であり、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 13号代価表					
コンクリート切断					
t=5010m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.16		*
特殊作業員		人	0.32		*
諸雑費		%	20		
日当り施工量		m/日	63		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、工具類、切断機損料、電力に関する経費等の費用であり、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 14号代価表					
モルタルはつり					
t=3010m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	4.55		*
特殊作業員		人	4.55		*
普通作業員		人	4.55		*
諸雑費		%	10		
日当り施工量		m2/日	2.2		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、工具類、空気圧縮機、消耗材等の費用であり、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 15号代価表					
コンクリートはつり					
t=50 (無筋)					
10 m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	11.10		*
特殊作業員		人	11.10		*
普通作業員		人	11.10		*
諸雑費		%	10		
日当り施工量		m2/日	0.9		
(条件) <div>             上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である              1. 諸雑費は、工具類、空気圧縮機、消耗材等の費用であり、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。           </div>					

第 16号代価表					
山側排水処理材設置					
樹脂モル外設置手間を含む					
1 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	1.25		*
橋りょう特殊工		人	1.25		*
普通作業員		人	2.50		*
諸雑費		%	15		
日当り施工量		箇所/日	0.8		
(条件) <div>             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、消耗材料等であり、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。           </div>					

第 17号代価表					
舗装ひび割れ補修					
100 m 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	0.13		*
特殊作業員		人	0.12		*
普通作業員		人	0.77		*
諸雑費		%	13		
日当り施工量		m/日	769		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、空気圧縮機、アスファルトケトルの各機械損料・運転経費及びほうき、ハケ、プライマ等の費用であり、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					
ケビ 緊結式足場					
100 掛m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
土木一般世話役		人	1.70		*
とび工		人	9.20		*
普通作業員		人	1.40		*
諸雑費		%	46		
日当り施工量		掛m2/日	59		
(条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、仮設資機材、工具、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 19号代価表					
棚足場					
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	1.90		*
とび工		人	9.20		*
普通作業員		人	1.30		*
諸雑費		%	54		
日当り施工量		m2/日	53		
(条件) <span style="float: right;">上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である</span>					
1. 諸雑費は、仮設資機材、工具、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 20号代価表					
ﾌﾗｯｸﾄ足場					
100      m      当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
とび工		人	4.20		*
諸雑費		%	90		
日当り施工量		m/日	48		
(条件) <span style="float: right;">上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である</span>					
1. 諸雑費は、仮設資機材、工具、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 21号代価表					
屋根組					
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	1.90		*
とび工		人	8.60		*
諸雑費		%	103		
日当り施工量		m2/日	53		
(条件)      上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、仮設資機材、工具、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 22号代価表					
シート張り防護(塗装用)					
床面部 防災シート1層					
100      m2      当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
とび工		人	3.00		*
諸雑費		%	10		
日当り施工量		m2/日	100		
(条件)      上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. シート材料費は別途計上のこと。					
2. 諸雑費は、工具、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 23号代価表					
シート張り防護(ﾌﾟﾗｽﾄ用)					
床面部 プﾗｽﾄ養生シート					
100 m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
とび工		人	5.00		*
諸雑費		%	15		
日当り施工量		m2/日	100		
(条件) <div>             上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である             1. シート材料費は別途計上のこと。             2. 諸雑費は、工具、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。           </div>					

第 24号代価表					
板張防護					
合板 t=12mm(吊り足場以外)					
100 m2 当り					
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
とび工		人	7.70		*
諸雑費		%	47		
日当り施工量		m2/日	52		
(条件) <div>             上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である             1. 諸雑費は、仮設資機材、工具、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。           </div>					

第 25号代価表		シート下地			
		100		m2	当り
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要	諸雑費
とび工		人	4.00		*
諸雑費		%	40		
日当り施工量		m2/日	100		
(条件)					
上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である					
1. 諸雑費は、仮設資機材、工具、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。					

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
事務所名	国土交通省 中部地方整備局 高山国道事務所
依頼番号	高国-管二-009
工事件名	

総括表

第 1号代価表	頂版支持ブラケット設置
第 2号代価表	主梁当て板設置
第 3号代価表	支柱基部リブ切断
第 4号代価表	支柱基部リブ撤去
第 5号代価表	支柱基部ナット撤去
第 6号代価表	支柱基部リブ設置
第 7号代価表	支柱基部ナット代替プレート設置
第 8号代価表	頂版モルタル補修
第 9号代価表	方杖柱補強材設置
第 10号代価表	樹脂パテ設置
第 11号代価表	ホルトキャップ設置
第 12号代価表	ホルトキャップ設置
第 13号代価表	コンクリート切断
第 14号代価表	モルタルはつり
第 15号代価表	コンクリートはつり
第 16号代価表	山側排水処理材設置
第 17号代価表	舗装ひび割れ補修

	第 18号代価表 クサビ緊結式足場
	第 19号代価表 棚足場
	第 20号代価表 ブラケット足場
	第 21号代価表 屋根組
	第 22号代価表 シート張り防護(塗装用)
	第 23号代価表 シート張り防護(プラスト用)
	第 24号代価表 板張防護
	第 25号代価表 シート下地