

1. 調査概要

依頼番号	名国-管二-006
------	-----------

業務名称	令和4年度 単価契約 愛知・三重県内建設資材価格等調査業務
事務所名	名古屋国道事務所
工事件名	-
調査実施期間	別紙参照
調査対象業者	施工実績を有する業者
調査方法	書面調査及び電話による聞き取り調査

2. 調查結果

[illegible]

(価格条件)

歩掛表-1 切削オーバーレイ[歩掛]

平均切削深さt=100mm 中間層50mm 表層50mm (排水性)導水管設置含む

100m2当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.265		●		
特殊作業員		人	0.796		●		
普通作業員		人	1.326		●		
路面切削機運転	ホイル式・廃材積込装置付・排出ガス対策型 (第3次基準値) 切削幅2.0m×深さ23cm	日	0.265	単価表-1	●		
路面清掃車運転	ブラシ・四輪式・路面切削工事用 ホッパ容量 1.5m3	日	0.265	単価表-2	●		
アスファルトフィニッシャ運転	ホイル型・排出ガス対策型(第3次基準値) 舗 装幅2.3~6.0m	日	0.265	単価表-3	●		
ロードローラ運転	マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値) 運 転質量10t締固め幅2.1m	日	0.265	単価表-4	●		
タイヤローラ運転	質量8~20t (〃排2014・超低含)	日	0.265	単価表-5	●		
諸雑費1		%	15.000				
日当り施工量		m2	377.000				

[条件]

- 諸雑費1は、切削作業に使用する雑器具（スコップ、ホウキ等）の費用、路面切削機のビットの損耗費、路面清掃車のブラシの損耗費、瀝青材料の散布費用、舗装用器具及び加熱燃料等の費用であり、労務費と組合せ機械（路面切削機、路面清掃車、アスファルトフィニッシャ、ロードローラ、タイヤローラ）の機械損料・賃料及び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。
- 導水管設置含む。

歩掛表-2 切削オーバーレイ[歩掛]

平均切削深さt=100mm 中間層50mm 表層50mm (排水性)導水管設置含む

名称	規格	単位	数量	摘要	100m2当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.645		●		
特殊作業員		人	1.935		●		
普通作業員		人	3.226		●		
路面切削機運転	ホイル式・廃材積込装置付・排出ガス対策型 (第3次基準値) 切削幅2.0m×深さ23cm	日	0.645	単価表-1	●		
路面清掃車運転	ブラシ・四輪式・路面切削工事用 ホッパ容量 1.5m3	日	0.645	単価表-2	●		
アスファルトフィニッシャ運転	ホイル型・排出ガス対策型(第3次基準値) 舗 装幅2.3~6.0m	日	0.645	単価表-3	●		
ロードローラ運転	マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値) 運 転質量10t締固め幅2.1m	日	0.645	単価表-4	●		
タイヤローラ運転	質量8~20t (〜排2014・超低含)	日	0.645	単価表-5	●		
諸雑費1		%	15.000				
日当り施工量		m2	155.000				

[条件]

- 諸雑費1は、切削作業に使用する雑器具（スコップ、ホウキ等）の費用、路面切削機のビットの損耗費、路面清掃車のブラシの損耗費、瀝青材料の散布費用、舗装用器具及び加熱燃料等の費用であり、労務費と組合せ機械（路面切削機、路面清掃車、アスファルトフィニッシャ、ロードローラ、タイヤローラ）の機械損料・賃料及び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。
- 導水管設置含む。

[illegible]

ホール式・廃材積込装置付・排出ガス対策型(第3次基準値) 切削幅2.0m×深さ23cm

1日当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	0.950				
軽油		L	144.000				
路面切削機損料	ホイル式・廃材積込装置付・排出ガス対策型（第3次基準値） 切削幅2.0m×深さ23cm	供用日	1.000	1131-154-202-001			
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手（一般）		人	0.740				
軽油		L	32.000				
路面清掃車損料	ﾌﾞﾗｼ・四輪式・路面切削工事用 ﾎｯﾊﾟ容量 1.5m3	供用日	1.000	1101-015-015-001			
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]

ブラス・四輪式・路面切削工事用 ホッパ容量1.5m3

1日当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
運転手（一般）		人	0.740				
軽油		L	32.000				
路面清掃車損料	ﾌﾞﾗｼ・四輪式・路面切削工事用 ﾎｯﾊﾟ 容量 1.5m3	供用日	1.000	1101-015-015-001			
諸雑費		式	1.000	端数処理			

「条件」

ホイル型・排出ガス対策型(第3次基準値) 舗装幅2.3~6.0m

ホール型・排出ガス対策型(第3次基準値) 舗装幅2.3~6.0m

[条件]

マダム・排出ガス対策型(第2次基準値) 運転質量10t締固め幅2.1m

マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値) 運転質量10t締固め幅2.1m

単価表-5 タイヤローラ運転(機-28)
質量8~20t (～排2014・超低含)

質量8～20t（～排2014・超低含）					1日当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	25.000				
タイヤローラ賃料	質量8～20t（～排2014・超低含）	供用日	1.300	物価資料			
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]