

## 1. 調査概要

依頼番号	三重-道二-19
------	----------

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	三重河川国道事務所
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]

歩掛表-1 舗装版破碎積込(電線共同溝)

アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下

100m<sup>2</sup>当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.400				
普通作業員		人	1.200				
バックホウ(クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m <sup>3</sup> )	日	0.400	単価表-1			
コンクリート圧砕装置+バックホウ(クローラ型)運転	標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m <sup>3</sup> ) コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm 破碎力550~980kN	日	0.800	単価表-2			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m <sup>2</sup>	83.000				

[条件]

単価表-1 バックホウ（クローラ型）運転（機-18）

標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m<sup>3</sup>)

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	67.000				
バックホウ（クローラ型）損料	標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）標準 バケット容量（山積0.45/平積0.35m <sup>3</sup> ）	供用日	1.620	0202-112-035-001			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							

単価表-2 コンクリート圧砕装置+バックホウ(クローラ型)運転(機-20)

標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m<sup>3</sup>)

コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm 破砕力550~980kN

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	1.000				
軽油		L	62.000				
機械損料1(バックホウ（シローラ型）)	標準型・排ガス対策型(第1次基準値) 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m³)	供用日	1.620	0202-112-035-001			
機械損料2(バックホウ用アタッチメント)	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm 破碎力550～980kN	供用日	1.450	0291-250-085-001			
諸雑費		式	1.000	端数処理			
[条件]							