

参 考 資 料

令和07年度
道改第 6-35号

道路改良事業舗装整備工事参考資料

市道 613800 線他

多治見市 明和町1丁目他地内

本参考資料は、標準的な施工方法を参考明示したものであり、工事請負契約上の拘束力を生じさせるものではない。

従って、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等工事目的物を完成させる手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとする。

なお、本参考資料の内容に関する事項は、質問することが出来ない。

また、本参考資料の有効期限は、本工事の入札書の提出期限までとする。

表層（車道・路肩部）（施工パッケージ）			施工P単価表(CB410260-0001)		
1層当り平均仕上り厚 50 mm、3.0m超、密粒度アスコン(20)改質②、タックコート PK-4、全ての費用			1.000	m2	当り
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	補正後構成比	標準単価 (R06.4月単価)	岐阜単価 (単価適用月)	摘 要
アスファルトフィニッシャ賃料長期割引 騒対無/排対2014/ホイール型 舗装幅2.3～6.0m	0.920				
タイヤローラ賃料長期割引 騒対無/排対2011/質量13t	0.140				
ロードローラ賃料 騒対超低騒音/排対2次/マカダム 質量10t 締固め幅2.1m	0.140				
その他機械損料 機械構成比端数調整分					
普通作業員	3.840				
運転手（特殊）	2.160				
特殊作業員	2.130				
土木一般世話役	0.770				
その他労務費 労務構成比端数調整分					
密粒度アスファルト 密 粒 度アスコン(20)改質Ⅱ	84.700				
アスファルト乳剤 タックコート PK-4号	2.570				
軽油 小型ローリー	0.510				
その他材料費 材料構成比端数調整分					
1 m2当り	100.000				
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01	平均幅員	4	3.0m超		
J02	1層当り平均仕上り厚	50	1層当り平均仕上り厚 50 mm		
J03	材料	46	密粒度アスコン(20)改質②		
J04	瀝青材料種類	1	タックコート PK-4		
J05	費用の内訳	1	全ての費用		

表層（車道・路肩部）（施工パッケージ）			施工P単価表(CB410260-0002)		
1層当り平均仕上り厚 50 mm、3.0m超、再生密粒度アスコン(20)、タックコート PK-4、全ての費用			1.000	m2	当り
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	補正後構成比	標準単価 (R06.4月単価)	岐阜単価 (単価適用月)	摘 要
アスファルトフィニッシャ賃料長期割引 騒対無/排対2014/ホイール型 舗装幅2.3～6.0m	0.920				
タイヤローラ賃料長期割引 騒対無/排対2011/質量13t	0.140				
ロードローラ賃料 騒対超低騒音/排対2次/マカダム 質量10t 締固め幅2.1m	0.140				
その他機械損料 機械構成比端数調整分					
普通作業員	3.840				
運転手（特殊）	2.160				
特殊作業員	2.130				
土木一般世話役	0.770				
その他労務費 労務構成比端数調整分					
アスファルト再生合材 密 粒 度アスコン(20)	84.700				
アスファルト乳剤 タックコート PK-4号	2.570				
軽油 小型ローリー	0.510				
その他材料費 材料構成比端数調整分					
1 m2当り	100.000				
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 平均幅員	4	3.0m超			
J02 1層当り平均仕上り厚	50	1層当り平均仕上り厚 50 mm			
J03 材料	10	再生密粒度アスコン(20)			
J04 瀝青材料種類	1	タックコート PK-4			
J05 費用の内訳	1	全ての費用			

路面切削(施工パッケージ)			施工P単価表(CB430010-0003)		
全面切削6cm以下(4000m2以下)、無し、全ての費用			1.000	m2	当り
名 称 ・ 規 格	構成比 (%)	補正後構成比	標準単価 (R06.4月単価)	岐阜単価 (単価適用月)	摘 要
路面切削機機械損料 排出ガス対策型 (第3次基準値) ホイール式廃材積込装置付2.0m×23cm	31.420				
路面清掃車機械損料 四輪ブラシ式 ホッパ容量1.5m3	6.340				
その他機械損料 機械構成比端数調整分					
普通作業員	13.270				
土木一般世話役	4.020				
運転手 (特殊)	3.750				
特殊作業員	3.670				
その他労務費 労務構成比端数調整分					
軽油 小型ローリー	8.560				
その他材料費 材料構成比端数調整分					
1 m2当り	100.000				
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01 施工区分・平均切削深さ		1	全面切削6cm以下(4000m2以下)		
J02 段差すりつけの撤去作業		1	無し		
J03 費用の内訳		1	全ての費用		

殻運搬（路面切削）（施工パッケージ）			施工P単価表(CB430020-0004)		
無し、9.0km以下、全ての費用			1.000	m3	当り
名 称 ・ 規 格	構成比（%）	補正後構成比	標準単価 (R06.4月単価)	岐阜単価 (単価適用月)	摘 要
ダンプトラック機械損料 オンロード ディーゼル 10t 級	40.840				
運転手（一般）	45.780				
軽油 小型ローリー	13.380				
1 m3当り	100.000				
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01	DID区間の有無	1	無し		
J02	運搬距離 DID区間無し	15	9.0km以下		
J04	費用の内訳	1	全ての費用		