		<u> </u>	<u>-</u>		事			設			計	•		書		
施	行名	F 月	更	令和	3年度		契	約 20210	番 01255	号			道距	路河川課		
エ	事	4	Ż	令和3年度	社会資本整	を備総	:合交付金事	業市	道愛宕神	社線道路	多美装化	江事		設計番号		
施	工場	易月	听	伊賀市	i		上野愛	:岩町			地	内		設計・積	<b>异午</b> 月日 ————	
エ		君	重	舗装工事	:									積算者	検算者	
設	計 会	定 智	質				円;	<b>内消費税</b>	相当額			F	<del>၂</del>			
エ		ļ	朔	85	目	延	長	ŧ 74	l. 50	m	幅	————	i	3. 2~7. 5	m	
		I		事		の		大		要				起工理	由	
<b>行</b>	13 延表基不掘区交 長層層陸削画通 医工工整工線誘	<自タ As 正工 エ	然色	38 37 37	<b>竹金拳</b> 74.5 m 87.0 m <sup>2</sup> 72.0 m <sup>2</sup> 7.0 m <sup>2</sup> 1.0 式 1.0 式	市通3	变石 伊 住 榛 汀	<b>直</b>	<b>交化工事</b>					別紙		

	度 社会資本整備総合交付金事業		当初		事業区分 道路新設	··改築
市道愛宕	神社線道路美装化工事				「事区分 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
舗装		式		1		
道路土工		式		1		
掘削工		式		1		
掘削	土質土砂;施工方法上記以外(小規模); 施工数量小規模(標準)	m3		7		
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		7		
舗装工		式		1		
舗装準備工		式		1		
不陸整正	補足材無し	m2		372		

工事名 令和3年		当初		事業▷	区分 :	道路新設	·改築			
市道愛宕	申社線道路美装化工事					工事区	区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	量	今回数	(量	数	量増減		摘要
アスファルト舗装工		式			:	1				
基層(車道・路肩部)	材料種類再生粗粒度アスファルト混合物(20) :舗装厚40mm;平均幅員3.0m超	m2			37:	2				
表層(車道・路肩部)	材料種類各種(2.30以上2.40t/m3未満);材料規格 ;舗装厚30mm;平均幅員3.0 m超	m2			37:	2				
表層(車道・路肩部)		m²			1	5				
区画線工		式				1				
区画線工		式				1				
	施工方法区分溶融式手動;規格·仕様区分実線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m				4				
溶融式区画線		m			:	2				

	度 社会資本整備総合交付金事業		当初		事業区分			
市道愛宕	神社線道路美装化工事				工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数:	量	数量増減	摘要	
溶融式区画線		m		19				
<b>仮設工</b>		式		1				
工事用道路工		式		1				
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装版;アスファルト舗装版厚15cm以下	m		21				
舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装版	m²		390				
殼運搬	殼種別舗装版破砕	m3		20				
殼処分	殻種別アスファルト殻	m3		20				
交通管理工		式		1				

	度 社会資本整備総合交付金事業		当初		業区分 道路新設	・改築
市道愛宕	市道愛宕神社線道路美装化工事				事区分 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
交通誘導警備員		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設費		式		1		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		

	工事名 令和3年度 社会資本整備総合交付金事業					区分 道路新設	
	市道愛宕神社線道路美装化工事				工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数	量	数量増減	摘要
工事価格		式			1		
消費税相当額		式			1		
工事費計		式			1		