

村 長		副 村 長		課 長		検 算		設 計							
平成 2 4 年度 社会資本整備総合交付金事業 大潟環状線舗装補修工事 <div>金抜き設計書</div>															
工 事 番 号 24-70 路 河 川 名 / 地 区 名 大潟環状線 工 事 場 所 南秋田郡大潟村 字方上 地内															
工 事 概 要												事 業 主 体 名		大潟村	
1. 施工延長(第18工区) (幅員6.5m) 503.1 m 2. 路面切削 (アスファルト舗装版) 1,600 m2 3. 表層 (再生密粒度As(13) t=3cm) 3,270 m2 4. 表層 (再生密粒度As(20) t=4cm) 3,270 m2 5. 応力緩和層 3,270 m2 6. 区画線 1 式												施 工 期 間		162日間	
												着 工 年 月 日		平成25年 3月22日	
												完 成 年 月 日		平成25年 8月30日	
												工 事 費		円	
												精 算 見 込 額		円	

本工事費内訳書（本01）

工事名	社会資本整備総合交付金事業 大潟環状線舗装補修工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
道路修繕		式	1					
舗装工		式	1					
路面切削工		式	1					
路面切削		m2	1,600				単 1号	
殻運搬処理	DID区間:無し L=10.5km以下	m3	49				単 2号	
舗装打換え工		式	1					
表層	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:30mm	m2	3,270				単 3号	
表層	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:40mm	m2	3,270				単 4号	
レベリング 材料のみ	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20)	m3	37				単 5号	
レベリング 施工含む	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 平均舗装厚:25mm	m2	850				単 6号	
アスファルト舗装補修工		式	1					
応力緩和層	特殊表面処理用アスファルト+プレコート砕石(7号)	m2	3,270				単 7号	
区画線工		式	1					

本工事費内訳書（本01）

工事名	社会資本整備総合交付金事業　大潟環状線舗装補修工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線工			式	1				
ペイント式区画線		規格・仕様区分:溶剤型 実線 常温式 15cm	m	1,010				単　8号
ペイント式区画線		規格・仕様区分:溶剤型 破線 加熱式 15cm	m	250				単　9号
雑工			式	1				
雑工			式	1				
雑工事			式	1				内　1号
直接工事費			式	1				
共通仮設			式	1				
共通仮設費			式	1				
運搬費			式	1				
建設機械運搬費 路面切削機			台	1				単　10号
安全費			式	1				
交通誘導員			式	1				内　2号

本工事費内訳書（本01）

工事名	社会資本整備総合交付金事業 大潟環状線舗装補修工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
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					
工事価格		式	1					
消費税額及び地方消費税額		式	1					
工事費計		式	1					