

村 長		副 村 長		課 長		検 算		設 計								
--------	--	-------------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--

平成23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

金抜き設計書

工 事 番 号 23-30

路 河 川 名 / 地 区 名 大潟環状線

工 事 場 所 南秋田郡大潟村
字東野地内

工 事 概 要							事業主体名	大潟村
1. 施工延長(第9工区) (幅員6.5m)	2,029.3	m	5. 応力緩和層	12,400	m ²	施工期間	91日間	
2. 路面切削 (アスファルト舗装版)	10,200	m ²	6. 表面保護	794	m ²	着工年月日	平成23年 9月21日	
3. 表層 (再生密粒度As(13) t=3cm)	12,400	m ²	7. 区画線	1	式	完成年月日	平成23年12月20日	
4. 表層 (再生密粒度As(20) t=4cm)	12,400	m ²	8. 視線誘導標	101	本	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	10,200				単 1号
殻運搬処理	DID区間：無し L=5.5km以下	m3	510				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	12,400				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	12,400				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)	m2	2,190				単 5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+プレート砕石(7号)	m2	12,400				単 6号
コンクリート舗装補修工		式	1				
表面保護	けい酸ナトリウム系表面含浸材	m2	794				単 7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
区画線工		式	1				
区画線工		式	1				
ハット式区画線	規格・仕様区分:溶剤型 実線 常温式 15cm	m	4,060				単 8号
ハット式区画線	規格・仕様区分:溶剤型 破線 加熱式 15cm	m	1,010				単 9号
道路付属施設工		式	1				
道路付属物工		式	1				
視線誘導標	視線誘導標規格:土中建込,両面反射 φ89mm	本	101				単 10号
取付道路工		式	1				
取付道路工		式	1				
取付道路		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				

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
運搬費		式	1				
建設機械運搬費		台	1				単 11号
安全費		式	1				
交通誘導員		人日					単 12号
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				