公共事業新規箇所評価調書

評価確定日(平成27年 08月 31日)

								<u> </u>
事業コード	H27-農-新-04			į.	<u>x</u>	分	● 国庫補助	○ 県単独
事 業 名	農業農村整備	画費	ŧ	部局課室	名	農林水産部農山村振興	単課	
事業種別	農地集積加速化基盤整備事業				妊	名	農村整備計画班	(tel) 018-860-1855
路線名等	東雲原地区			ŧ	旦当課長	名	佐藤 暢芳	
箇 所 名	能代市				旦 当 者	名	橋本 崇	
総合計画と	政策コード	02 政	策 名	国内:	外に打っ	て出	出る攻めの農林水産戦略	
	施策コード	02 施	策名	秋田	米を中心	とし	た水田フル活用の推進	
の関連	指標コード	02 施	策目標(指標)名	生産	性の向上	:12 J	に る高収益農業の実現に向]けた基盤整備の推進
1 東紫の極声								

の間法	施策コ	<u>ード</u>	02	施策	名 秋田米を中心とした水田フル活用の推進						
の関連	指標コ	ード	02	施策目標(指標)	名 生産性の向」	生産性の向上による高収益農業の実現に向けた基盤整備の推進					
1. 事業の概	要										
事業期間	H28	~	Н33	3 (6年)	総事業費	36. 3	億円 国庫補助	率 55%			
事業規模	区画整	理 A=	=152.	0ha							
事業の立案に至る背景	○米価の低迷や米季更の減少 喜齢化や農業用施設・農作業機械の老柘化により 地域農業をとりま										
事業目的	● 大区画、用排水の分離・装工、農地汎用化のための暗渠排水整備、更には高品質・高収量を目指すための地下かんがいシステムの導入により複合経営が可能な基盤づくりを行う。 ● 集落一体となり設立する農業法人に農地を集積し、団地化・連担化による効率的な農業経営を行うとともに、新たな作物導入により経営基盤の強化を図る。										
				全 体	H28 年度	H29 年度	H30 年度	H31 年度以降			
	事	業	費	3, 628, 000	75, 000	646, 000	766, 000	2, 141, 000			
	47 # ₽	エ	事費	3, 106, 000	70,000	581,000	695, 000	1, 760, 000			
	経費		甫 費	133, 000	,	33, 000	33, 000	67, 000			
	内訳		の他	389, 000	5,000	32,000	38, 000	314,000			
事業費内訳		-	補助	1, 907, 000	41,000	355, 000	421, 000	1, 090, 000			
事業内容	┃┃ 財源	県	債	947, 000	18, 000	160, 000	190, 000	579, 000			
(単位:千円)	内訳	そ (の他	567, 000	13,000	113, 000	134, 000	307, 000			
(+			財源	207, 000	3,000	18,000	21,000	165, 000			
				区画整理	実施設計 N=	区画整理	区画整理	区画整理			
	 事	業 内	容	A=152. 0ha	1式	A=50ha	A=50ha	A=52ha			
			_	暗渠排水 A=152.0ha			暗渠排水 A=50ha	暗渠排水 A=102ha			
				A-152. Ulla			A-50Ha	A=102na			
調査経緯	平成25年度基礎調査(調査費 970千円 県50%、地元50%) 平成26年度実施計画(調査費 9,180千円 国50%、県20%、地元30%) 平成27年度調査計画(調査費 1,050千円 県50%、地元50%)										
上位計画で の位置付け	第9期とスキレ砂田典林水彦ビジュン										
関連プロジ	特にな	l									
ェクト等	,,,,= 30	-									
事業を取り	- /* */				タの上昇等農業経	– –					
巻く情勢の	では過疎化や高齢化が進み、地域の集落機能の低下や担い手の不足等により、農業生産力が低下する										
変化	とともに、定住基盤の崩壊が懸念されている。このためほ場整備事業を導入し、生産力の強化と法人 等への集積と複合経営により経営基盤の強化を図る必要がある。										
	指	標		担い手が経営する							
	指	標	_		の経営面積/ほ場	整備地区面積					
事業効率把		の種		● 成果指標	○ 業績指標	低減指標の有	無 ○ 有				
提の手は	1 1 1 T		^=	- 12/11/1X	02 0/	古奴岸片竺					

握の手法

上指標名	担い手が経営する面積割合						
指 標 式	地区内の担い手の経営面積/ほ場整備地区面積						
指標の種類	● 成果指標 ○ 業績指標	低減指標の有無	○ 有 ● 無				
目標値a	83 %	データ等の出典	基盤整備関連経営体等				
達成値b	95 %	7 7 4 0 四六	促進計画書				
達成率 b / a	114 %	把握の時期	平成27 年 7 月				

)

2 所管課の1次評価

観		点	評価の内容(特記事項)	評	価	点
必	要	性	○小区画水田、狭小な道路、用排兼用土水路のため効率性の悪い営農を強いられている状況であり、この課題を解決できる手段としては場整備事業が必要である。		13	点
緊	急	性	○65歳以上の耕作者 48%		10	点
有	効	性	○大豆やスナップエンドウ、能代市の戦略作物であるキャベツ、特産品である白神ねぎ、白神うどを取り入れた複合経営。さらには地下かんがいシステムの導入により農作物の高品質、高収量を実現する。 ○3法人及び個人担い手により95.9%の農地を集積(法人による面的集積72.5%)		40	点
効	率	性	○小区画での農作業から大区画に変わることで、作業の効率化・省力化が図られるとともに、ほ場条件が改善されることで生産性が格段に向上する。これにより費用対効果は1.42となっている。		10	点
熟		度	○同意率97% ○河川管理者と協議を実施。合意が得られる見込みである。		18	点
判		定	ランク (● I ○ II ○ II) ○能代市の戦略作物であるキャベツ、特産品である白神ねぎ、白神うど等を導入するなど高収益農業への転換を図るほか、高付加価値米への取組などほ場整備事業を契機とする新たな営農への取組は評価できる。		91	点
総(合 評	価	● 選定 ○ 改善して選定 ○ 保留 ○ 大区画化による効率化で環境保全型の高付加価値米への生産拡大に取り組むほか、汎りした大規模な戦略作物の作付など、ほ場整備事業に対する期待は大きく事業の実施は妥当。			

3. 総合政策課長の2次評価

総 合 評 価 ● 選定 ○ 改善して選定 ○ 保留

農業法人3法人及び個人担い手11名に95.9%の農地を集積して、高収益農業への転換を計画。併せて、新たにスナップエンドウの加工や、既に実績のあるインターネット販売による「東雲原」ブランドのポータル化に取り組む等、複合化・6次産業化の強化による経営基盤の強化の観点から有効性は高く、かつ必要性も高いため、事業実施という一次評価は妥当である。

4. 財政課長意見

意 見 内 容 ┃ ● 選定 ○ 改善して選定 ○ 保留

新たに農業法人を立ち上げ農地集積を進め、地区の 戦略作物であるキャベツ、白神ネギ、白神ウドを導入 した複合経営化を目指すこととしており、経営基盤の 強化が期待される。 また、既存揚水機を統廃合し 経費縮減に努めるほか、水路の布設替えではなく既存 水路内に送水管を布設するなどコスト縮減の工夫も認 められる。

5. 最終評価(新規箇所選定会議)

総合評価 ●選定 ○改善して選定 ○保留

事業の実施は妥当である。

6. 評価結果の当該事業への反映状況等(対応方針)

事業箇所を国に新規要望する。

7. 公共事業評価専門委員会意見

県の対応方針を可とする。

公共事業箇所評価基準

評価種別新規箇所評価事業コード(H27-農-新-04))適用基準名ほ場整備事業箇所名 (能代市))

1. 評価内訳

	項目 細別	評価基準	配点	評価点	摘要
必要性事業6	プシ安性 ₹益面積(地域周辺への波及度)	100ha以上(条件不利地域の場合、50ha以上) 50ha以上100ha未満(条件不利地域の場合、20ha以上50ha未満) 50ha未満	5 3 1	5	過疎 A=152. 0ha
	区画の現状(労働生産性の現状)	地区の50%以上の農地が10a未満の区画 地区の50%以上の農地が10a以上30a未満の区画 地区の50%以上の農地が30a以上の区画	3 2 1	3	10a未満 100%
7	X路の現状(営農への支障状況)	用排水路が土水路である 事業により装工された用排水路が地区内にある 事業により地区全体の用排水路が装工済みである	5 3 1	5	用排土側溝
緊急性事業を	主生物の影響		13	13	
	(美麗の影響 ぶ急対策の実施状況	毎年応急対策を実施している 過去3年以内に応急対策を実施したことがある 応急対策を実施したことはない	5 3 0	5	多面的機能支払で毎年実施
	を益者の高齢化状況	65歳以上の耕作者が45%以上 65歳以上の耕作者が35%以上45%未満 65歳以上の耕作者が35%未満	5 3 1	5	48%
	巻との関連 也事業との関連	関連する他事業との調整で緊急性が高い(事業計画に反映) 関連する他事業との調整が事業期間中に必要 関連する他事業との調整を必要としない	2 1 0	0	_
	計		12	10	
<u>A</u>	計画への貢献度 第2期ふるさと秋田元気創造プラン	プランに関連する事業である プランとは別の個別計画に関連する事業である プラン、個別計画に関連しない事業である	5 3 0	5	
	5 <u>災計画への位置付け</u> <u></u> は	管渠排水が市町村防災計画へ位置づけ、または協議済みである 暗渠排水を市町村防災計画への位置づけを協議中である 暗渠排水を市町村防災計画へ位置づける予定はない	5 3 0	5	協議済み
	される具体的効果				
	長地集積及び法人の面的集積 	法人への面的集積率が70%以上である(且つ農地集積率85%以上) 法人への面的集積率が50%以上70%未満(且つ農地集積率55%以上) 中心経営体への農地集積率が55%以上である 法人の主たる従事者の農業所得が他産業並みの450万円以上	10 7 3 5	10	法人 110.2ha 72.5% 中心経営体 145.9ha 95.9%
, i	毫未 <i>□</i> 1付	法人の主たる従事者の農業所得が他産業並みの450万円終土	0		4,646千円
	3次産業化への取組	生産・加工・販売に取り組む 生産するだけでなく、加工または販売、契約栽培に取り組む 生産だけ行う	5 3 0	5	生産・加工・販売
神	复合化の取組	新規作物の導入が図られている	5	5	スナップエンドウ
į.	品質や収量の向上	新規作物の導入が図られず、現状と変わらない 地下かんがいシステム、新技術の両方を導入する 地下かんがいシステムを導入する 地下かんがいシステムを導入しない	0 5 3 0 40	5	地下かんがいの導入 ecoライス・JAS米
効率性事業6	計		40	40	
3	受用対効果 逐施コストの縮減	B/C=1.2以上 B/C=1.0以上~1.2未満	5	5	1. 42
	コスト縮減計画計	コスト縮減計画を策定、事業計画に反映 コスト縮減計画を特に検討していない	5 0 10	5 10	揚水機統合
	○合意形成の状況 可意状況	全員の同意が得られている 未同意者が存在するが、事業実施に支障がない 未同意者が存在し、円滑な事業実施に支障がある	15 10 0	10	同意率97%
	推進のための各種協議の進捗状況 重捗状況(水利権、道路協議等)	必要な協議を終了しており、基本的事項が確認されている 協議中であり、合意が得られる見込みである 協議中であり、合意時期が未定である	5 3 1	3	水利権予備協議中
	: 調和への配慮状況 環境保全への配慮	環境検討委員会を設置、環境保全への取組内容が十分 環境検討委員会を設置、環境保全への配慮を検討中 環境検討委員会が設置されていない	5 3 0	5	環境検討委員会実施済み
	計		25	18	
合計			100	91	

2. 判定

	~_			
ランク	判定内容	配点	判定	摘要
I	優先度がかなり高い	80点以上		
II	優先度が高い	60点以上~80点未満	I	
III	優先度が低い	60点未満		