

بسمه تعالیٰ
وزارت تعاون
معاونت طرح و برنامه
دفتر امور اقتصادی و تسهیلات بانکی

طرح توجیهی خدمات مگانیزاسیون گشاورزی
(به مساحت ۱۵۰۰ هектار)

تهیه شده در سال ۱۳۸۵

خلاصه طرح:

موضوع طرح: خدمات مکانیزاسیون کشاورزی

حوزه فعالیت ۱۵۰۰ هکتار

دستگاه صادره کننده مجوز: وزارت جهاد کشاورزی

ظرفیت اسمی تولیدات: هکتار #REF!

نوع تولیدات: خدمات مکانیزاسیون کشاورزی

تعداد شاغلین: نفر ۱۴

مشخصات سرمایه گذاری طرح:

سرمایه گذاری کل طرح: میلیون ریال ۱۴۰۱/۳۴

سرمایه گذاری ثابت: میلیون ریال ۱۳۳۵/۴۸

سرمایه در گردش: میلیون ریال ۶۵/۸۷

درآمد سالیانه: میلیون ریال ۱/۷۹

سود ویژه: میلیون ریال ۳۸۲/۳۶

دوره بازگشت سرمایه: سال ۳/۳

نرخ بازدهی سرمایه: درصد ۲۹/۹%

مکانیزاسیون کشاورزی در ایران از سال ۱۳۴۵ یعنی سالی که قرارداد بین ایران و جمهوری رومانی به منظور خرید تراکتور و برخی از ادوات کشاورزی از آن کشور منعقد گردید مطرح شد. مکانیزاسیون در کشاورزی متراff با کلمه اتوماسیون در صنعت است که خود به معنی اتوماتیک کردن یا به عبارتی کم کردن کار کارگری می باشد. بدین ترتیب معنی اصلی مکانیزاسیون کشاورزی به استفاده از ماشین و موتور در کشاورزی جهت کاهش نیاز به نیروی کارگری می باشد. شایان ذکر است که این نیاز هنگامی توجیه دارد که درآمد حاصل از کار کارگری کمتر از درآمد بدست آمده از جایگزین نمودن ماشین و موتور باشد.

از آن جایی که استفاده از ماشین آلات و ادوات کشاورزی در اراضی کوچک بنا به دلایل اقتصادی و فنی ممکن نبوده و از طرفی عمدۀ اراضی کشور در طول سالیان به قطعات کوچک تقسیم شده اند ، امروزه برای ایجاد امکان بکارگیری ماشین آلات و مکانیزه کردن اراضی ، ضرورت اعمال سیاستهای "یکپارچه سازی اراضی" و "یکجا سازی زراعی" بیش از هر زمان دیگری احساس می گردد. زیرا ادامه این روند علاوه بر محدود ساختن امکان مکانیزاسیون ، منجر به تغییر کاربری اراضی زراعی به مسکونی ، تجاری و صنعتی در بلند مدت خواهد شد. با اجرای این طرح امکان مکانیزه کردن بخشی از اراضی منطقه فراهم آمده و بر اثر استفاده از ماشین آلات فواید و محسن زیر حاصل می شود :

- افزایش سطح زیر کشت محصولات بدلیل سرعت و عملکرد بالای ماشین آلات نسبت به روش‌های سنتی شخم ، کاشت ، داشت و برداشت .
- کاهش مصرف بذر و یکنواختی پوشش گیاهی سطح مزرعه .
- افزایش راندمان بدلیل ایجاد امکان مبارزه سریع و بموقع با آفات و امراض به محض مشاهده علائم اولیه .
- افزایش بازده بر اثر برداشت با کمباین بدلیل کاهش میزان ریزش دانه بخصوص در غلات .
- کاهش قیمت تمام شده محصول با توجه به افزایش روزافزون دستمزد نیروی انسانی .

۱- سرمایه گذاری ثابت طرح

۱-۱- زمین محل اجرای طرح:

قیمت کل (میلیون ریال)	قیمت واحد (ریال)	متراژ زمین
۵	۱۰۰۰	۵۰۰

۱-۲- محوطه سازی:

ردیف	شرح	مساحت (متر مربع)	هزینه واحد (ریال)	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	خاکبرداری	۵۰۰	۵۰۰۰	۲۵
۲	دیوارکشی	۱۰۰	۵۰۰۰	۵۰
۳	فضای سبز ، خیابان کشی	۴۰۰	۲۰۰۰۰	۸۰
	جمع	-	-	۱۵۵

۱-۳- ساختمانها:

ردیف	شرح	مساحت زیر بنا (متر مربع)	هزینه واحد (ریال)	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	انبارها	۳۰	۱,۱۰۰,۰۰۰	۳۳
۲	ساختمان اداری و سرویس ها	۴۰	۱,۲۰۰,۰۰۰	۴۸
۳	هانگار ماشین آلات	۱۵۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱۵۰
۴	ساختمان نگهداری و سراییدار	۳۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۳۰
۵	موتورخانه	۲۰	۱,۱۰۰,۰۰۰	۲۲
	جمع	۲۷۰	-	۲۸۳

۱-۴ - تأسیسات و تجهیزات:

ردیف	شرح	مشخصات فنی	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	برق رسانی(حق انشعاب و نصب تابلو و ترانس و کابل کشی و سیم کشی های مربوطه)		۱۰
۲	آبرسانی(حق انشعاب و لوله گذاری و ...)		۱۰
۳	موتور پمپ و متعلقات		*
۴	منبع سوخت	سه هزار لیتری	۱۰
۵	تاسیسات گرمایش	بخاری نفتی - آبگرمکن	۵
۶	حفر و تجهیز چاه		*
جمع			۳۵

۱-۵- ماشین آلات و تجهیزات و وسایل آزمایشگاهی :

ردیف	نام ماشین آلات و تجهیزات و وسایل آزمایشگاهی	تعداد	هزینه واحد (ریال)	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	تراکتور مسی فرگوسن	۴	۷۵۰۰۰۰۰	۳۰۰
۲	کمباین جان دیر	۱	۲۱۰۰۰۰۰	۲۱۰
۳	دیسک ۲۸ پره	۲	۱۰۰۰۰۰	۲۰
۴	ماله (لولر)	۱	۷۰۰۰۰	۷
۵	تریلی دو چرخ کمپرسی	۱	۲۰۰۰۰۰	۲۰
۶	گاو آهن ۳ خیش	۲	۳۰۰۰۰۰	۶
۷	کودپاش سانتریفوژ	۲	۳۰۰۰۰	۶
۸	ردیف کار غلات	۲	۲۰۰۰۰۰	۴۰
۹/۱۰	سمپاش پشت تراکتوری	۱	۹۵۰۰۰	۹/۵
جمع				۶۱۸/۵

۶-۱- وسایل نقلیه و وسایل حمل و نقل داخل کارخانه:

ردیف	شرح	تعداد	قیمت واحد (ریال)	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	وانت نیسان	۱	۹۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۰
	جمع	-	-	۹۰

۷-۱- هزینه های قبل از بهره برداری :

ردیف	شرح	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	لوازم اداری(میز- صندلی- فایل- گوشی تلفن و ...)	۱۱
۲	لوازم آشپزخانه	۷
۳	ابزار آلات کارگاهی (درصورت نیاز)	۱۵
	جمع	۳۳

۸-۱- تجهیزات اداری و کارگاهی:

ردیف	شرح	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	تهیه طرح و نقشه های مربوطه	۳۰
۲	اخذ جواز تاسیس و سایر مجوزها	۱۵
۳	حقوق و دستمزد نگهبان در دوره سازندگی	۱۰
	جمع	۵۵

هزینه های ثابت طرح

ردیف	شرح	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	زمین	۵
۲	محوطه سازی و ساختمانها	۴۳۸
۳	تاسیسات و تجهیزات	۳۵
۴	وسایط نقلیه	۹۰
۵	ماشین آلات و تجهیزات	۶۱۸/۵
۶	تجهیزات اداری و کارگاهی	۳۳
۷	هزینه های متفرقه و پیش بینی نشده(۵٪ جمع بالا)	۶۰/۹۸
۸	هزینه های قبل از بهره برداری	۵۵
جمع		۱۳۳۵/۴۸

۲- هزینه های جاری طرح:

۱- مواد اولیه و بسته بندی:

ردیف	شرح	صرف سالیانه (تن)	هزینه واحد		هزینه کل (میلیون ریال)
			ارزی (دلار)	ریالی(هزار ریال)	
۲					۰/۰
۴					•
۵					•
۶					•
۷					•
۸					•
جمع					۰/۰

۲-۲- حقوق و دستمزد پرسنل غیر تولیدی:

ردیف	شرح	تعداد	حقوق ماهیانه (ریال)	حقوق سالیانه (میلیون ریال)
۱	مدیر طرح	۱	۵۰.....	۶۰
۲	حسابدار	۱	۲۰.....	۲۴
۳	مکانیک	۱	۳۰.....	۳۶
۴	کمک مکانیک	۲	۲۵.....	۶۰
جمع				۱۸۰
مزایا و پاداش و حق بیمه کارفرما (معادل ۷۰٪ جمع حقوق)				۱۲۶
جمع کل				۳۰۶

۲-۳- حقوق و دستمزد پرسنل تولیدی:

ردیف	شرح	تعداد	حقوق ماهیانه (ریال)	حقوق سالیانه (میلیون ریال)
۱	راننده	۷	۲۰.....	۱۶۸
۲	موتور بان و نگهبان	۲	۲۵.....	۶۰
۳	کارگر ساده	۰	۰	۰
جمع				۲۲۸
مزایا و پاداش و حق بیمه کارفرما (معادل ۷۰٪ جمع حقوق)				۱۵۹/۶
جمع کل				۳۸۷/۶

جمع کل حقوق و مزایای پرسنل : تولیدی + غیر دولتی ۶۹۳/۶

۴-۲- هزینه سوخت و انرژی:

ردیف	شرح	واحد	صرف سالیانه	هزینه واحد (ریال)	هزینه کل (میلیون ریال)
۱	گازویل	لیتر	۶۰۰۰	۱۶۵	۹/۹
۲	بنزین	لیتر	۸۰۰	۸۰۰	۶/۴
۳	روغن موتور	لیتر	۹۰۰۰	۱۰۰۰	۹۰
جمع			-		

۵-۲- استهلاک و تعمیر و نگهداری:

ردیف	شرح	ارزش دارایی (میلیون ریال)	استهلاک	درصد	مبلغ	تعمیر و نگهداری	درصد	مبلغ	مبلغ
۱	محوطه سازی و ساختمانها	۴۳۸	۱۰	۴۳/۸	۴/۳	۲	۸/۷۶	۲	۸/۷۶
۲	تاسیسات و تجهیزات	۳۵	۱۲	۴/۲	۴/۲	۵	۱/۷۵	۵	۱/۷۵
۳	وسایط نقلیه	۹۰	۲۰	۱۸	۱۸	۱۰	۹	۱۰	۹
۴	ماشین آلات و تجهیزات	۶۱۸/۵	۱۰	۶۱/۸۵	۶۱/۸۵	۵	۳۰/۹۳	۵	۳۰/۹۳
۵	تجهیزات اداری و کارگاهی	۳۳	۲۰	۶/۶	۶/۶	۱۰	۳/۳	۱۰	۳/۳
جمع			-			۱۳۴/۴۵			۵۳/۷۴

جدول هزینه های جاری طرح

ردیف	شرح	هزینه (میلیون ریال)
۱	مواد اولیه و بسته بندی	۰/۰۰
۲	حقوق و دستمزد	۶۹۳/۶۰
۳	ساخت و انرژی	۱۰۶/۳۰
۴	تعمیر و نگهداری	۵۳/۷۴
۵	استهلاک	۱۳۴/۴۵
۶	پیش بینی نشده (۵٪ جمع ردیف ۱ الی ۴)	۴۲/۶۸
جمع		۱۰۳۰/۷۷

۲-۶- جدول هزینه های ثابت و متغیر تولید:

ردیف	شرح	هزینه (هزار ریال)	هزینه ثابت	هزینه متغیر	درصد	مبلغ	هزینه متغیر
۱	مواد اولیه و بسته بندی	۰/۰۰	۰/۰۰	۱۰۰	۰/۰۰	۱۰۰	هزینه متغیر
۲	حقوق و دستمزد کارکنان	۶۹۳/۶۰	۶۹۳/۶۰	۴۸۵/۵۲	۳۰	۲۰۸/۰۸	هزینه ثابت
۳	ساخت و انرژی	۱۰۶/۳۰	۱۰۶/۳۰	۲۱/۲۶	۸۰	۸۵/۰۴	درصد
۴	تعمیر و نگهداری	۵۳/۷۴	۵۳/۷۴	۱۰/۷۵	۸۰	۴۲/۹۹	مبلغ
۵	هزینه اداری و فروش (۱٪ فروش)	۱۷/۸۵	۱۷/۸۵	۰/۰۰	۱۰۰	۱۷/۸۵	هزینه متغیر
۶	بیمه کارخانه (دو در هزار سرمایه ثابت)	۲/۶۷	۲/۶۷	۲/۶۷	۰	۰	هزینه ثابت
۷	پیش بینی نشده	۴۲/۶۸	۴۲/۶۸	۱۴/۹۴	۶۵	۲۷/۷۴	درصد
۸	استهلاک	۱۳۴/۴۵	۱۳۴/۴۵	۱۰۰	۰	۱۳۴/۴۵	مبلغ
جمع		۱۰۵۱/۲۹	-	۶۶۹/۵۹	-	۳۸۱/۷۰	هزینه متغیر

سرمایه در گرددش:

ردیف	شرح	هزینه کل (هزار ریال)
۱	مواد اولیه (۲ ماه مواد اولیه و بسته بندی)	۰/۰۰
۲	تنخواه گردان (۲۰ روز هزینه های تولید به جزء هزینه مواد اولیه و بسته بندی)	۶۵/۸۷
	جمع	۶۵/۸۷

جدول سرمایه گذاری:

ردیف	هزینه های طرح	جمع (میلیون ریال)
۱	سرمایه گذاری ثابت	۱۲۸۰/۴۸
۲	هزینه های قبل از بهره برداری	۵۵/۰۰
۳	سرمایه در گرددش	۶۵/۸۷
	جمع	۱۴۰۱/۳۴

جدول فروش

ردیف	شرح	کارکرد (هکتار)	کارمزد (ریال)	درآمد (میلیون ریال)
۱	کمباین (برداشت)	۱۵۰۰	۴۰۰۰۰	۶۰۰
۲	تراکتور (شخم)	۱۰۰۰	۳۰۰۰۰	۳۰۰
۳	تراکتور(دیسک)	۲۵۰۰	۱۷۰۰۰۰	۴۲۵
۴	تراکتور (سمپاش)	۵۰۰	۱۲۰۰۰۰	۶۰
۵	ردیف کار غلات	۱۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۱۰۰
۶	تراکتور(کودپاش)	۱۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۱۵۰
۷	لولر	۱۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۱۵۰
جمع کل درآمد فروش				۱۷۸۵

۳ - قیمت تمام شده هر واحد تولید:

$$\frac{\text{جمع هزینه های سالیانه تولید}}{\text{ظرفیت سالیانه تولید}} = \text{قیمت تمام شده هر واحد محصول} \quad \text{ریال} \quad ۷۰۰\,۸۵۸/۴۷$$

۴ - قیمت فروش کالا :

$$\text{میلیون ریال} \quad ۱۷۸۵ \quad = \quad \text{کل درآمد فروش}$$

محاسبه نقطه سر به سر :

$$100 \times \frac{\text{هزینه ثابت تولید}}{\text{هزینه متغیر تولید- فروش}} = ۴۷/۷٪ \quad \text{درصد}$$

میزان فروش در نقطه سر به سر :

$$1 - \frac{\text{هزینه ثابت}}{\text{هزینه متغیر}} = ۸۵۱/۷۲ \quad \text{میلیون ریال}$$

$$\text{فروش کل}$$

سود ناویژه :

$$\text{میلیون ریال} \quad ۷۳۳/۷۱ \quad = \quad \text{سود ناویژه} \quad \text{هزینه های تولید سالیانه} \quad - \quad \text{فروش سالیانه}$$

محاسبه سود ویژه :

$$\text{سود ناویژه} : \quad \text{میلیون ریال} \quad ۷۳۳/۷۱$$

کسر می شود: هزینه های عملیاتی شامل:

- حقوق و دستمزد پرسنل اداری

- هزینه های اداری و فروش

سود عملیاتی :

کسر می شود: هزینه های غیرعملیاتی شامل:

- استهلاک هزینه های قبل از بهره برداری (دو ساله)

- سود ویژه قبل از کسر مالیات

میلیون ریال ۴۰۹/۸۶

میلیون ریال ۲۷/۵۰

میلیون ریال ۳۸۲/۳۶

نرخ بازدهی سرمایه :

$$\frac{\text{سود ویژه قبل از کسر مالیات}}{\text{سرمایه گذاری ثابت}} = ۲۹/۹\% \quad \text{درصد}$$

دوره بازگشت سرمایه :

$$\frac{\text{سرمایه گذاری ثابت طرح}}{\text{سود ویژه قبل از کسر مالیات}} = ۴/۳ \quad \text{سال}$$

ارزش افزوده ناخالص :

ارزش افزوده ناخالص = (تعمیر و نگهداری + سوخت و انرژی + مواد اولیه و بسته بندی)-(فروش کل)

میلیون ریال ۱۶۲۴/۹۷

ارزش افزوده خالص = (استهلاک قبل از بهره برداری + استهلاک داراییها)-(ارزش افزوده ناخالص)

میلیون ریال ۱۴۶۳/۰۲

$$\frac{\text{ارزش افزوده ناخالص}}{\text{ارزش افزوده ناخالص به فروش کل}} = ۹۱/۰\% \quad \text{درصد}$$

$$\frac{\text{ارزش افزوده خالص}}{\text{ارزش افزوده خالص به فروش کل}} = ۸۲/۰\% \quad \text{درصد}$$