

تاریخ : ۱۴۰۳/۰۷/۱۵



بسمه تعالیٰ

گزارش دوره ای طرح

تامین سرمایه در گردش برای سیستم هوشمندسازی اتوماسیون سالن های مرغداری. نماد (همافر کاو)

"سکوی تامین مالی جمعی هم آفرین"

❖ معرفی متقاضی:

شرکت کاوش هوشمند کارا یک شرکت دانش بنیان با بهره گیری از نخبگان، متخصصان و فارغ التحصیلان دانشگاهی رشته های برق(الکترونیک ، قدرت، مخابرات و ...)، طیور(تغذیه، مدیریت و ...)، مکانیک و کامپیوتر زیر نظر مستقیم پارک علم و فناوری استان کردستان ، اتحادیه مرغداران و سازمان جهاد کشاورزی با هدف توسعه و پیشرفت صنعت مرغداری کشور پا به عرصه تولید و خدمت نهاده و با حمد و سپاس ایزد منان گام هایی استوار و عالی را در طی سال های اخیر برداشته است. نگاه شرکت کارا به اینده ، حضور فعال در زمینه تولید اتوماسیون و تجهیزات سالن های مرغداری اتوماتیک صنعتی در بازار های داخلی و خارجی می باشد و جهت رسیدن به این مهم گام های مهم و استوار و کارا برداشته است.

گزینده ای از افتخارت شرکت :

- ۲ دوره فناور برتر استان در سال ۹۵ و ۹۸
- ۲ دوره کارآفرین برتر در سال ۹۵ و ۹۶
- دارای ۴ ثبت اختصار ملی
- گواهی سطح ۳ بنیاد نخبگان ملی کشور
- فروش موفق محصولات دانش بنیان
- صادرات موفق به کشورهای همسایه
- فروش موفق در سطح کشور (هوشمندسازی بیش از ۱۵۰۰ سالن)



مشاور بیک مایه گلزاری
فراز امهر و امداد نهاد مالی
(سهامی خاص) شماره ثبت: ۵۱۸۸۹۲

مهر و امضای عامل



تاریخ : ۱۴۰۳/۰۷/۱۵



❖ معرفی طرح:

دستگاه کنترل هوشمند شرکت کارا با نام تجاری FarmNess، به منظور کنترل پارامترهای مدیریتی واحدهای پرورشی طیور (جوجه گوشتی، مرغ مادر و مرغ تخمگذار) طراحی و تولید شده است.

این دستگاه دارای دو قسمت سخت افزاری و نرم افزاری می باشد که توانایی اتصال به سیستم برق مرکزی واحدهای پرورشی طیور را دارا بوده و از طریق حس گرهای دما، رطوبت، گازهای سمی (آمونیاک و دی اکسید کربن) و ترازوی هوشمند وزن کشی می تواند شرایط داخل و بیرون را پایش نموده و بر اساس داده های موجود تغییرات را اعمال نماید.

دارای منحنی رشد بوده و بر اساس طول دوره پرورش و نیازهای فیزیولوژی بدن پرنده، کنترل پارامترهای مدیریتی سالن پرورش را بصورت کاملا هوشمند انجام می دهد. یکی از روشهای دقیق کنترل تهويه در یک سالن پرورش طیور استفاده از تهويه بر اساس وزن زنده می باشد که شرکت کاوش هوشمند کارا این مهم را در قالب دستگاه گنجانده و با بکارگیری ترازوی وزن کشی دیجیتال و دریافت آخرین تغییرات وزنی پرنده کنترل تهويه را انجام می دهد. تمامی کارهای سخت افزاری و نرم افزاری دستگاه توسط متخصصان توانمند شرکت کارا طراحی و تولید شده است.

همچنین دستگاه دارای سنسورهای دما، رطوبت و آمونیاک دیجیتال نمایشگردار بوده که علاوه بر اتصال به دستگاه بصورت مجزا و بدون دستگاه توانایی دریافت اطلاعات محیطی را دارا بوده و در اختیار کاربر می گذارند.

با توجه به عقد قرارداد فروش ۳۰ مخصوص دانش بنیان اتوماسیون مرغداری ، به ارزش ۱۲۱۶۲۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال (بدون ارزش افزوده) ، تنها برنامه عملیاتی شرکت خرید مواد اولیه، تولید محصولات فروش رفته و نصب رو راه اندازی این محصولات هستش ، که بصورت میانگین هر ماه ۵ دستگاه کل محصولات " ۳۰ عدد " در ۶ ماه بایستی تولید و کنترل کیفی گردد و در ۶ ماه دوم کل محصولات بایستی نصب و راه اندازی گردد.

❖ اطلاعات طرح متقاضی:

نام شرکت	نماد	تاریخ شروع طرح	تاریخ پایان طرح	مبلغ تامین مالی شده (ریال)	تعداد سرمایه گذاران
کاوش هوشمند کارا	همافر کاو	۱۴۰۲/۱۲/۲۷	۱۴۰۳/۱۲/۲۷	۶۰.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰	۲۱۰
سود پیش بینی شده				۳۶ درصد	

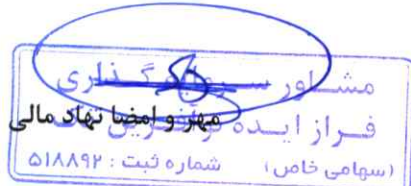


تاریخ : ۱۴۰۳/۰۷/۱۵



❖ پیش بینی طرح:

پیش بینی مالی طرح	
تولید/خرید متقاضی	
سیستم اتوماسیون و هوشمند سازی واحد های پرورش طیور	مقدار کل دوره / محصول
۱	تعداد دفعات انجام در سال
۳۰	تعداد پیش فروش در سال (عدد)
۲۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰	قیمت تمام شده هر عدد محصول(ریال)
۶۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰	مبلغ کل پرداختی جهت تولید/خرید (ریال)
فروش متقاضی	
۳۰	تعداد فروش محصول در سال (عدد)
۴.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰	قیمت فروش هر واحد محصول(ریال)
۱۲۰.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰	مبلغ فروش کل در سال(ریال)
۶۰.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰	مبلغ سود کل(ریال)



مشاور فنی و امور مالی
فراز آیده مهر و امضا نهاد مالی
شماره ثبت: ۵۱۸۸۹۲
(سهامی خام) شماره ثبت: ۹۹۶۴



تاریخ : ۱۴۰۳/۰۷/۱۵



وضعیت ریالی طرح

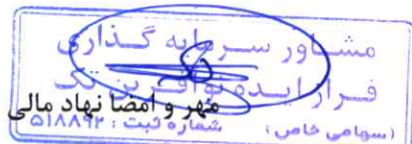
دوره چهارم	دوره سوم	دوره دوم	دوره اول	شرح
		۶۰.۰۰۰	۶۰.۰۰۰	پیشرفت ریالی پیش بینی شده
		۱۲۰.۰۰۰	۶۰.۰۰۰	پیشرفت ریالی پیش بینی شده تجمعی
		۳۶.۰۰۰	۳۶.۰۰۰	پیشرفت ریالی واقعی
		۷۲.۰۰۰	۳۶.۰۰۰	پیشرفت ریالی واقعی تجمعی

ارقام به میلیون ریال است.

وضعیت فیزیکی طرح

دوره چهارم	دوره سوم	دوره دوم	دوره اول	شرح
		۵۰٪	۵۰٪	پیشرفت فیزیکی پیش بینی شده
		۱۰۰٪	۵۰٪	پیشرفت فیزیکی پیش بینی شده تجمعی
		۳۰٪	۳۰٪	پیشرفت فیزیکی واقعی
		۶۰٪	۳۰٪	پیشرفت فیزیکی واقعی تجمعی

ارقام به درصد است.



جمعیت همه آزادی
کارگزاران مهندسین
۱۴۰۳/۰۷/۱۵
تهر و امضای عامل

مهدی و امضا هنفاصبی کارا
با مستولیت محمد
شماره ثبت ۹۲۵۴

تاریخ : ۱۴۰۳/۰۷/۱۵



متقاضی همزمان با شروع طرح موظف میشود که در تاریخ ۲۷ هر ماه سود طرح را به سرمایه گذار پرداخت نماید.
تاکنون ۲ مرحله سود پرداخت شده است.

❖ جدول تاریخ واریز سود تاکنون

عنوان	تاریخ واریز سود	عنوان	تاریخ واریز سود
سود مرحله اول	1403/05/15	سود مرحله دوم	1403/06/20
سود مرحله سوم	1403/06/28	سود مرحله چهارم	1403/08/02



کوک تامین الچمن ۲۷ آفریل
شماره مجوز ۷۷۸۴۷۷
مهر و امضا عامل

