



Karen Crowd

گرد آورنده:
گروه پیشگامان کارآفرینی کارن

گزارش میان دوره طرح:
« تولید المنت خنک کاری کوره فلش »

نام شرکت: دانش پرتو نقش جهان

آذر ۱۴۰۲



فهرست مطالب

۵	مقدمه.....
۵	وضعیت ریالی طرح.....
۶	وضعیت پیشرفت ریالی طرح.....
۷	وضعیت فیزیکی طرح.....
۷	توضیحات مربوط به طرح.....
۸	هزینه.....



فهرست جداول

- جدول ۱- وضعیت ریالی طرح (ارقام به میلیون ریال) ----- ۵
- جدول ۲- وضعیت پیشرفت ریالی طرح (ارقام به میلیون ریال) ----- ۶
- جدول ۳- وضعیت فیزیکی طرح (ارقام به درصد) ----- ۷
- جدول ۴- خلاصه توضیحات مربوط به هزینه طرح ----- ۷



فهرست اشکال

شکل ۱- تصویر هزینه کرد طرح ۸

فهرست اشکال در این کتاب به گونه‌ای تهیه شده است که در هر فصل، پس از مطالعه متن، به راحتی بتوانید به اشکال مربوطه مراجعه کنید. این فهرست شامل شماره و عنوان هر شکل است که در متن کتاب به آن اشاره شده است. این فهرست به گونه‌ای طراحی شده است که به راحتی بتوانید به اشکال مربوطه مراجعه کنید.

این فهرست به گونه‌ای طراحی شده است که به راحتی بتوانید به اشکال مربوطه مراجعه کنید. این فهرست شامل شماره و عنوان هر شکل است که در متن کتاب به آن اشاره شده است. این فهرست به گونه‌ای طراحی شده است که به راحتی بتوانید به اشکال مربوطه مراجعه کنید.

شماره شکل	عنوان شکل
۱	تصویر هزینه کرد طرح
۲	تصویر هزینه کرد طرح
۳	تصویر هزینه کرد طرح
۴	تصویر هزینه کرد طرح
۵	تصویر هزینه کرد طرح

این فهرست به گونه‌ای طراحی شده است که به راحتی بتوانید به اشکال مربوطه مراجعه کنید. این فهرست شامل شماره و عنوان هر شکل است که در متن کتاب به آن اشاره شده است. این فهرست به گونه‌ای طراحی شده است که به راحتی بتوانید به اشکال مربوطه مراجعه کنید.





مقدمه

تغییر تکنولوژی ذوب، از کوره‌های ریورب به کوره‌های فلش، تغییر آنالیز آندهای تولیدی را به همراه داشته است. مشکلات زیست محیطی کوره‌های ریورب و مصرف بالای انرژی آن‌ها، از دلایل اصلی تغییر کوره‌های ریورب به کوره‌های فلش است؛ این کوره‌ها در اوایل دهه ۸۰ میلادی وارد بازار شده‌اند. هم‌اکنون سقف و بیشتر اجزای خنک‌کننده، المنت خنک‌کاری مشعل جت کوره فلش گفته می‌شود؛ این المنت‌ها، یک نوع پتل خنک‌کننده کوره ذوب فلزات است و در صنایع مس کشور استفاده می‌گردد. قطعه خنک‌کاری سقف کوره فلش یکی از قطعات راهبردی در کوره‌های تولیدکننده مذاب مس است که پیش‌تر از خارج از کشور تأمین می‌شد. به‌تازگی، شرکت دانش پرتو نقش جهان توانسته است این قطعه را بومی‌سازی کند؛ به‌طوری که هم‌اکنون علاوه بر ایجاد بهره‌وری بالاتر، تولید انبوه این قطعه نیز در حال انجام است.

وضعیت ریالی طرح

جدول ۱- وضعیت ریالی طرح (ارقام به میلیون ریال)

شرح	دوره اول
هزینه‌های پیش‌بینی شده	۴۶,۵۰۰
هزینه‌های تجمعی پیش‌بینی شده	۴۶,۵۰۰
هزینه‌های واقعی	۸۵,۸۰۴
هزینه‌های واقعی تجمعی	۸۵,۸۰۴

- طبق اظهارات متقاضی از ۸۵,۸۰۴,۶۵۵,۰۷۵ ریال فقط به مقدار مشخص شده در شاخص کلیدی عملکرد هزینه شده است و هزینه‌های تولید افزایشی نداشته است و چون فاکتور هزینه‌ها به صورت کلی فرستاده شده و هزینه‌های مربوط به طرح تفکیک نشده است هزینه‌های واقعی بیشتر از هزینه‌های پیش‌بینی شده می‌باشد.



شرکت دانش پرتو نقش جهان

دانش پرتو نقش جهان

نقش جهان

گروه بهره‌برداران کارآفرینی کارن





وضعیت فیزیکی طرح

جدول ۳- وضعیت فیزیکی طرح (ارقام به درصد)

دوره اول	شرح
۰	پیشرفت فیزیکی پیش‌بینی شده
۰	پیشرفت فیزیکی تجمعی پیش‌بینی شده
۰	پیشرفت فیزیکی واقعی
۰	پیشرفت فیزیکی واقعی تجمعی

توضیحات مربوط به طرح

- بنا بر اظهارات متقاضی هزینه های انجام شده ۸۰,۵۹۲,۳۳۶,۴۰۰ ریال می‌باشد.

جدول ۴- خلاصه توضیحات مربوط به هزینه طرح

شرح هزینه	مقدار	مبلغ (ریال)	توضیحات
مواد اولیه	-	۷۶,۰۰۴,۶۵۵,۰۷۵	-
هزینه عملیات فورج و ریخته گری	-	۷,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	-
هزینه مالی	-	۲,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	-
مجموع هزینه	-	۸۵,۸۰۴,۶۵۵,۰۷۵	از قرارداد ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریالی فقط ۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال از طریق تامین مالی جمعی می‌باشد بنابراین تنها قسمتی از هزینه های واقعی مربوط به طرح تولید المنت خنک کاری کوره فلش است.



شرکت دانش برتر

دانشگاه تهران

تهران

گروه مهندسی کارآفرینی کارن

صفحه ۷ از ۱۱





Scanned with CamScanner

گروه پیشگامان کارآفرینی کارن

شماره سند: ۲۸۸۸ / تاریخ: ۱۳۹۹ / ۰۳ / ۰۳

ردیف	شرح	مقدار	واحد	مبلغ
۱	مواد اولیه	۱۰۰	کیلوگرم	۱۰۰۰۰
۲	بهره برداری	۱۰۰	ساعت	۱۰۰۰۰
۳	سایر	۱۰۰	ساعت	۱۰۰۰۰
۴	جمع	۳۰۰		۳۰۰۰۰

مبلغ کل: ۳۰۰۰۰ / تاریخ: ۱۳۹۹ / ۰۳ / ۰۳



شرکت دانش بنیان کارآفرینی کارن

گروه پیشگامان کارآفرینی کارن





Scanned with CamScanner

شماره سریال: ۴۰۷
تاریخ: ۱۳۹۳/۰۲/۲۲

موضوع: صورت حساب فروش کالا و خدمات

مشخصات فروشنده

نام و نام خانوادگی: [Redacted]
شماره ثبت: [Redacted]
شماره ملی: [Redacted]
شماره کارت: [Redacted]
شماره حساب: [Redacted]
شماره تلفن: [Redacted]

مشخصات خریدار

نام و نام خانوادگی: [Redacted]
شماره ثبت: [Redacted]
شماره ملی: [Redacted]
شماره کارت: [Redacted]
شماره حساب: [Redacted]
شماره تلفن: [Redacted]

مشخصات کالا یا خدمات

ردیف	کد کالا	شرح کالا یا خدمات	واحد/مقدار	قیمت واحد	مبلغ کل (ریال)	مبلغ نقدی (ریال)	مبلغ اعتباری (ریال)	مبلغ کل پس از کسر تخفیف و مالیات (ریال)	جمع مطالب و بدهی (ریال)
۱		سیم جوش سلسو ۱۲۰	۱۲۵	۲۱۵۰۰۰۰	۲۶۸۷۵۰۰۰			۲۶۸۷۵۰۰۰	۲۶۸۷۵۰۰۰
۲									
۳									
۴									
۵									
۶									
۷									
۸									
۹									
۱۰									
۱۱									
۱۲									
۱۳									
۱۴									
۱۵									
۱۶									
۱۷									
۱۸									
۱۹									
۲۰									
۲۱									
۲۲									
۲۳									
۲۴									
۲۵									
۲۶									
۲۷									
۲۸									
۲۹									
۳۰									

مجموع مطالب و بدهی: [Redacted]
مجموع مطالب: [Redacted]
مجموع بدهی: [Redacted]

تاریخ: [Redacted]
محل و امضاء خریدار: [Redacted]





تاریخ: ۱۶-۰۲-۱۳۹۶
 شماره: ۰۲-۱-۷۲۲
 پست:


دانشگاه صنعتی امیرکبیر
Danesh Parto Maghsh Jahon co.

شماره ت: ۲۲۱۲
 www.dpmjrc.com

پسته لسانی

شرکت معزم پیشگامان کارآفرینی کارن
اعلام هزینه ریخته گری پروژه ساخت المنت خنک کاری (اجزای فلک کننده) کوره فلش
با اهدای سلام
 احتراماً به استحضار می رساند با توجه به اینکه ریخته گری المنت های خنک کاری کوره فلش در شرکت دانش پارتو دانش جهان انجام می گردد تا کنون ۱۰ تن ریخته گری شده است که دستمزد ریخته گری به ازای هر کیلو گرم ۲۵۰۰۰۰ ریال می باشد بنابراین هزینه ریخته گری تا کنون ۲۵۰۰۰۰۰۰ ریال اعلام می گردد!

لیدر از بدل حمایت جنابعالی و مساعدت شما صمیمانه سپاسگزار است.



No.12,10th Alley, Abo Reyhan St.
 Amir Kabir City, Najaf Abad
 Zaid Industrial Zone, Behabad
 Postal Code: 858168747
 Tel: +98-31-4261324-7
 Fax: +98-31-4261322

آدرس: شهرک صنعتی ابراهیم آباد
 بلوار امیرکبیر، تهران کورده ۱۰
 فرعی ۱۰، پلاک ۱۱
 کدپستی: ۸۵۸۱۶۸۷۴۷
 تلفن: ۰۳۱-۴۲۶۱۳۲۴-۷
 فکس: ۰۳۱-۴۲۶۱۳۲۲

Scanned with CamScanner

گروه پیشگامان کارآفرینی کارن

شرکت دانش پارتو صنعتی جهان

صفحه ۱۱ از ۱۱

