

طرح ایجاد صندوق ساخت و بهره‌برداری نیروگاه ۱۰۰ کیلو وات خورشیدی

به منظور ایجاد زمینه مشارکت همکاران گرامی در ساخت نیروگاه‌های تجدیدپذیر و سبز و بهره‌برداری از آن، شرکت ساختمان و نصب فراب همراه با شرکت تجارت و سرمایه گروه فراب به صورت مشترک طرح ایجاد صندوق ساخت و بهره‌برداری نیروگاه ۱۰۰ کیلووات خورشیدی را ارائه می‌نمایند.

در این طرح، شرکت ساختمان و نصب فراب، به منظور احداث نیروگاه خورشیدی ۱۰۰ کیلوواتی بر روی سقف سوله‌های کارخانه شرکت پمپ برکه، از محل اعتبار خود در بانک رسالت، به متقاضیان سرمایه‌گذاری در طرح به میزان ۳۰ میلیون تومان وام قرض الحسنه با کارمزد ۲ درصد به ازای هر سرمایه‌گذار پرداخت می‌نماید.

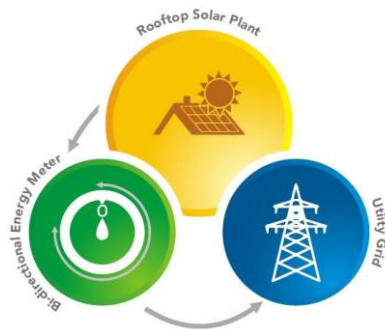


صندوق ساخت و بهره‌برداری نیروگاه، درون شرکت تجارت و سرمایه گروه فراب شکل می‌گیرد و وظیفه آن مدیریت منابع در شروع، ساخت و بهره‌برداری و انتقال مالکیت‌هاست و این شرکت بازپرداخت منابع مالی طرح به بانک رسالت را ضمانت می‌نماید و در عین حال مدیریت هزینه‌ها و درآمدهای طرح به عهده این شرکت است.

سهامدار اصلی صندوق حداکثر ۵۰ نفر خواهند بود که مالک نود درصد سهام می‌شوند.

منافع سهامداران:

- تا سال بیستم بهره‌برداری حدود ۱۵۰ میلیون تومان درآمد برای هر سهامدار پیش‌بینی شده است.
- پس از دوره بازپرداخت اصل و سود بانکی رسالت، هر سه ماه یکبار، سود فصلی محاسبه و به سهامداران پرداخت می‌گردد.
- امکان خرید و فروش سهام صندوق از سال پنجم پیش‌بینی شده است.
- امکان بهره‌برداری طرح بیش از بیست سال وجود دارد.



روش مشارکت / نحوه سهامدار شدن:

همکاران گرامی می‌توانند به یکی از دو طریق زیر در این طرح سهامدار شوند:

روش اول	روش دوم
پرداخت اولیه	۲ میلیون تومان
پرداخت دوره‌ای	۵ میلیون تومان
تضمین اعتبار	۳۰ میلیون تومان
	۳۰۰ هزار تومان ماهانه به مدت ۴ سال
	وام ۳۰ میلیون تومان توسط متقاضی

نکته ۱: نحوه پرداخت دوره‌ای به صورت کسر از سود سهام پرسنل در تجارت و سرمایه گروه فراب یا به صورت کسر از حقوق ماهیانه می‌باشد.

نکته ۲: متقاضیان سهامداری، می‌بایست شرایط دریافت وام از بانک را داشته باشد. (عدم وجود بدهی معوقه و چک برگشتی)

نکته ۳: تاثیرات زیست محیطی یک نیروگاه ۱۰۰ کیلوواتی خورشیدی:

متوسط مجموع تولید انرژی روزانه نیروگاه ۱۰۰ کیلووات	۵۶۰ کیلووات ساعت
متوسط مجموع تولید انرژی ماهانه نیروگاه ۱۰۰ کیلووات	۱۷ مگاوات ساعت
متوسط مجموع تولید انرژی سالیانه نیروگاه ۱۰۰ کیلووات	۲۰۴ مگاوات ساعت
کاهش انتشار سالیانه دی اکسید کربن CO2	۱۸۵ تن
صرفه جویی سالیانه در مصرف سوخت	۵۰،۰۰۰ متر مکعب گاز طبیعی / ۳،۵۰۰ لیتر گازوئیل / ۲،۷۰۰ لیتر مازوت

همکاران متقاضی مشارکت در طرح فوق، فرم درخواست پیوست را تکمیل و به آدرس zare@boorsika.com ارسال نمایند. با توجه به

محدودیت در پذیرش تعداد مشارکت‌کنندگان اولویت تخصیص وام به ترتیب زمان پرداخت اولیه متقاضیان خواهد بود.

سوالات احتمالی را با آدرس ایمیل فوق یا شماره‌های ۸۱۲۹۱۱۳۰ و ۸۸۳۹۶۱۵۸ (زارع) در میان بگذارید.

با توجه به اینکه محدودیت در تعداد سهامداران وجود دارد، اولویت با کسانی است که زودتر ثبت نام و پرداخت انجام داده باشند.

در صورتیکه منابع طرح تامین نشود، مبالغ به حساب متقاضیان عودت داده می‌شود.

فرم درخواست مشارکت در سرمایه گذاری احداث نیروگاه خورشیدی ۱۰۰ کیلوواتی

مشخصات متقاضی

نام و نام خانوادگی: _____

شماره پرسنلی: _____

نام شرکت محل کار: _____

روش انتخابی مشارکت در طرح:

پرداخت اولیه ۲ میلیون تومان و پرداخت دوره‌ای ۵ میلیون تومان یا کسر از حقوق ۴۰۰ هزار تومان ماهیانه

پرداخت اولیه ۵ میلیون تومان و پرداخت دوره‌ای ۴ میلیون تومان یا کسر از حقوق ۳۰۰ هزار تومان ماهانه

نحوه پرداخت دوره‌ای:

به صورت کسر از حقوق ماهیانه

به صورت کسر از سود سهام پرسنل در تجارت و سرمایه گروه فراب کد سهامداری

اطلاعات پرداخت اولیه:

مبلغ:

شماره فیش:

تاریخ پرداخت:

دستگاه پوز در ساختمان فراب به نام شرکت تجارت و سرمایه گروه فراب

واریز به حساب ۱۱۷۹۷۶۳۱۸۰ بانک ملت به نام شرکت تجارت و سرمایه گروه فراب

امضا

تاریخ تکمیل فرم: