



تأسیس ۱۳۵۱
سندیکای تولیدکنندگان لوله و پروفیل فولادی
Syndicate of Steel Pipe & Profile Manfs.

دیر

بسم الله تعالی

مدیران محترم عامل واحدهای تولیدکننده لوله و پروفیل فولادی

شماره: ۹۰۲۲
تاریخ: ۱۴۰۳/۳/۱۶

باسلام و احترام، تصویر نامه شماره ۱۴۰۳-۰۶-۳۱۵ انجمن سازندگان و تامین کنندگان کالا و خدمات انرژی های تجدید پذیر (ساتکا) درخصوص برگزاری کارگاه تخصصی انرژی های تجدید پذیر برای صنایع، جهت استحضار ایفاد می گردد.

با سپاس

آنوش رحام



ISO9001 - ISO100002 - ISO100004

تهران ، خیابان شهید بهشتی ، بعد از پل مدرس ، خیابان شهید سرافراز ،
خیابان دوازدهم ، شماره ۳۹۶ ، طبقه سوم ، واحد ۷ .

Suite 7 , 3rd floor, No.396, 12th St., Sarafraz St.,
After Modarres Bridge, Beheshti Ave., Tehran-IRAN

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۳۱
شماره: ۱۴۰۳-۰۶-۳۱۵
پیوست: ندارد

SATKA

انجمن سازندگان و تامین کنندگان
کالا و خدمات انرژی های تجدیدپذیر (ساتکا)

جناب آقای بیدگلی

مدیر کل محترم تشکل های اتاق بازرگانی، صنایع و معادن تهران

موضوع: درخواست اطلاع رسانی برگزاری کارگاه تخصصی انرژی های تجدیدپذیر برای صنایع به تشکل ها
با سلام و احترام

به استحضار می رساند، انجمن سازندگان و تامین کنندگان کالا و خدمات انرژی های تجدیدپذیر (ساتکا) متشکل از حدود ۲۶۰ شرکت فعال در زمینه انرژی های تجدیدپذیر است که در زمینه تولید و تامین تجهیزات، انجام خدمات مشاوره و پیمانکاری فعالیت می نمایند. انجمن ذیل اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران فعالیت می نماید.

با توجه به اهمیت استفاده انرژی های تجدیدپذیر در صنایع و همچنین استقبال خوب صنایع سیمان از کارگاه تخصصی دوره قبل که مورخ ۱۷ و ۱۸ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳ برگزار گردید. این انجمن در نظر دارد مجدداً کارگاه تخصصی دو روزه ای را برای صنایع کشور برگزار نماید تا صنایع را با ظرفیت های توسعه انرژی های تجدیدپذیر آشنا نماید.

به اطلاع می رساند کارگاه تخصصی دو روزه انرژی های تجدیدپذیر برای صنایع برای روزهای دوشنبه و سه شنبه مورخ ۲۱ و ۲۲ خرداد ۱۴۰۳ در محل کارگاه های آموزشی انجمن ساتکا در تهران از ساعت ۸:۳۰ الی ۱۷ برنامه ریزی شده است. در کارگاه فوق، موارد مرتبط با توسعه انرژی های تجدیدپذیر در صنایع، مدل های سرمایه گذاری، موارد فنی، اقتصادی و قانونی از جمله ماده ۱۶ قانون جهش تولید دانش بنیان، آئین نامه و دستورالعمل های آن توسط انجمن ساتکا، ارگان های ذیربط و مدرسین از بخش خصوصی تشریح می شود و جلسه پرسش و پاسخ برگزار می شود. لذا خواهشمند است دستور فرمایید برگزاری کارگاه فوق برای تشکل های زیرمجموعه اتاق بازرگانی تهران اطلاع رسانی گردد.

همچنین در صورت امکان کارگاه فوق از طریق روابط عمومی اتاق تهران نیز اطلاع رسانی گردد.

جهت دریافت اطلاعات بیشتر با شماره ۰۹۰۳۸۰۹۶۲۷۰ تماس حاصل فرمایید.

لینک وب سایت: <https://satka-association.com/workshop2>

پیشاپیش از بذل توجه شما سپاسگزاریم.

با احترام
حمیدرضا صالحی
رئیس هیات مدیره

SATKA
انجمن سازندگان و تامین کنندگان
کالا و خدمات انرژی های تجدیدپذیر (ساتکا)



www.satka-association.com / info@satka-association.com

تهران، خیابان آزادی، رویروی خیابان دکتر قریب، پلاک 134، ساختمان سرای نوآوری قریب، طبقه سوم
کدپستی: 1311773591 | تلفن: 0903 810 3319

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۳۱
شماره: ۳۱۵-۰۶-۱۴۰۳
پیوست: ندارد



انجمن سازندگان و تامین کنندگان
کالا و خدمات انرژی های تجدیدپذیر (ساتکا)

گزارش خلاصه از کارگاه تخصصی دو روزه انرژی های تجدیدپذیر برای صنعت سیمان_ ۱۷ و ۱۸
اردیبهشت ۱۴۰۳

• روز اول - ۱۷ اردیبهشت ۱۴۰۳

جلسه روز اول کارگاه آموزشی، ساعت ۸:۳۰ صبح توسط انجمن سازندگان و تامین کنندگان کالا و خدمات انرژی های تجدیدپذیر (ساتکا) با حضور نمایندگانی از صنایع سیمان کشور در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران آغاز گردید.

بخش اول آشنایی با قوانین و مقررات و مدل های تجدیدپذیر را به ترتیب مهندس عمادی، بخش آشنایی با مبانی انرژی های تجدیدپذیر، مهندس صالحی (رئیس هیات مدیره انجمن ساتکا) بخش معرفی انجمن ساتکا وضعیت فعلی و آینده انرژی های تجدیدپذیر، دکتر محمود کریمی (عضو هیات مدیره انجمن ساتکا) بخش بیم ها و امیدهای انرژی های تجدیدپذیر و وضعیت تراز برق و گاز در کشور و آینده آن، مهندس توکلی (مدیر حقوقی ساتکا) بخش پروسه دریافت مجوزها برای احداث نیروگاه های تجدیدپذیر، دکتر موسوی (نایب رئیس هیات مدیره انجمن ساتکا) بخش خدمات انجمن ساتکا به صنایع، مهندس غفوری (مدیر اجرایی انجمن ساتکا) بخش مدل های احداث نیروگاه تجدیدپذیر را تدریس فرمودند. بخش اول کارگاه تا ساعت ۱۰ صبح ادامه پیدا کرد. در ادامه ۳۰ دقیقه زمان برای استراحت مابین دو بخش اول و دوم وجود داشت.

بخش دوم کارگاه آموزشی به شرکت های تجدیدپذیر عضو انجمن ساتکا برای توضیح آشنایی با تجهیزات نیروگاه خورشیدی اختصاص داده شد. در این بخش، آشنایی با پنل های خورشیدی، آشنایی با کابل سولار، آشنایی با مانیتورینگ نیروگاه های خورشیدی، آشنایی با سازه های نیروگاه خورشیدی و آشنایی با تست ها و تعمیر و نگهداری نیروگاه خورشیدی، امکان سنجی اقتصادی نیروگاه های خورشیدی برای صنعت سیمان و اجرای نیروگاه خورشیدی را شرکت هاتی بخش خصوصی توضیح دادند. همچنین از ساعت ۱۲:۳۰ الی ۱۴ برای وقت نهار اختصاص داده شد.

بخش سوم کارگاه آموزشی با حضور نمایندگانی ارگان ها به موارد اقتصادی و تسهیلات نیروگاه های تجدیدپذیر اختصاص داده شد که جناب آقای مهندس محمدی (کارشناس مدیریت سرمایه گذاری و تامین مالی) از صندوق توسعه ملی برای تامین مالی نیروگاه های تجدیدپذیر، جناب آقای مهندس بهمن آبادی (رئیس گروه سرمایه گذاری) از سازمان انرژی های تجدیدپذیر و بهره وری انرژی برق (ساتکا) برای مدل های سرمایه گذاری نیروگاه های تجدیدپذیر، جناب آقای مهندس کهنوجی (کارشناس مسئول بازار برق) از بورس انرژی ایران برای خرید برق

www.satka-association.com / info@satka-association.com

تهران، خیابان آزادی، روبروی خیابان دکتر قریب، پلاک ۱۳۴، ساختمان سرای نوآوری قریب، طبقه سوم
کدپستی: ۱۳۱۱۷۷۳۵۹۱ تلفن: ۰۹۰۳ ۸۱۰ ۳۳۱۹

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۲/۳۱
شماره: ۱۴۰۳-۰۶-۳۱۵
پیوست: ندارد



انجمن سازندگان و تامین کنندگان
کالا و خدمات انرژی‌های تجدیدپذیر (ساتکا)

سبز در بورس انرژی و جناب آقای مهندس ناطقی از ساتکا برای تسهیلات نیروگاه های تجدیدپذیر در این جلسه حضور داشتند. در آخر روز اول کارگاه یک فرصت به صنایع سیمانی برای پرسش و پاسخ با شرکت های تجدیدپذیر حاضر در جلسه و نمایندگان ارگان ها داده شد و در ادامه بازدید از نیروگاه خورشیدی با ظرفیت ۸۰ کیلووات متصل به شبکه (آنرید) با اینورتر ۵۰ کیلووات از برند ASMA با سیستم مانیتورینگ آنلاین که روی سقف اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران احداث گردیده، انجام شد.

• روز دوم - ۱۸ اردیبهشت ۱۴۰۳

جلسه دوم کارگاه آموزشی در محل مرکز خدمات انجمن ساتکا برگزار شد. در این بخش صنایع به دو گروه A و B تقسیم بندی شدند که از هر سه بخش پنجره واحد ارگان ها، نمایشگاه جانبی مرکز خدمات و فضای B2B و همچنین اتاق ارائه انجمن ساتکا دیدن فرمودند. در بخش پنجره واحد ارگان ها صنایع به پرسش و پاسخ اختصاصی با نمایندگان ساتکا، بورس انرژی، شرکت های توزیع برق استان تهران و تهران بزرگ و برق منطقه ای تهران، صندوق توسعه ملی پرداختند. در قسمت نمایشگاه جانبی مرکز خدمات و فضای B2B صنایع سیمان با محصولات و خدمات شرکت های سازنده، تامین کننده، مشاور و پیمانکاران نیروگاه های تجدیدپذیر عضو انجمن ساتکا آشنا شدند و با شرکت های تجدیدپذیر مذاکراتی انجام دادند. در اتاق ارائه انجمن ساتکا، صنایع سیمان با ارزیابی شرکت های تجدیدپذیر توسط انجمن ساتکا توضیحاتی را دریافت کردند. این بخش تا ساعت ۱۲ به طول انجامید.

بخش کارگروه صنایع (شهرکهای صنعتی): ۰۹۳۳۵۸۰۷۴۷۱

بخش کارگروه صنایع (صنایع بزرگ): ۰۹۰۳۸۰۹۶۲۷۰

بخش پژوهش و ارزیابی: ۰۹۰۲۱۱۱۲۳۵۸

وبسایت انجمن: www.satka-association.com

کانال تلگرام: t.me/satka_anjoman

صفحه اینستاگرام: [satka_anjoman](https://www.instagram.com/satka_anjoman)