



خدمات تاکسی هوایی اوبر از سال ۲۰۲۳ آغاز می‌شود

به گزارش «تابناک» به نقل از ایسنا و به نقل از ورج، شرکت "اوبر" (Uber) قصد دارد در سال ۲۰۲۳ یک سرویس کرایه تاکسی هوایی راه اندازی کند.

به گزارش «تابناک» به نقل از ایسنا و به نقل از ورج، شرکت "اوبر" (Uber) قصد دارد در سال ۲۰۲۳ یک سرویس کرایه تاکسی هوایی راه اندازی کند. این شرکت قصد دارد برای راه اندازی سرویس کرایه تاکسی هوایی، با شرکت "جویی اوییشن" (Joby Aviation) که در حوزه هوا-فضا و وسایل نقلیه الکتریکی فعالیت دارد، همکاری کند. جویی اوییشن، نخستین شرکتی است که قصد دارد با اوبر در آغاز طرح سرویس تاکسی هوایی در سال ۲۰۲۳ همکاری کند.

جویی، نتیجه خلاقیت و تلاش "جوی بن بویرت" (JoeBen Bevirt)، بنیان گذار و مدیرعامل آن است که این شرکت را در سال ۲۰۰۹ تاسیس کرد. این شرکت تا سال ۲۰۱۸ در گمنامی به سر برد تا این که توانست بودجه ای به مبلغ ۱۰۰ میلیون دلار از سرمایه گذاران گوناگونی مانند "اینتل" (Intel)، "تویوتا" (Toyota) و "جت بلو" (JetBlue) جذب کند. این سرمایه توانست به ابداع نخستین نمونه تاکسی هوایی شرکت کمک کند که نخستین پرواز های آزمایشی آن در فرودگاه خصوصی جویی اوییشن در کالیفرنیا شمالی صورت گرفت.

برخلاف بسیاری از شرکت های کنونی که برخاستن و فرود آمدن وسایل نقلیه الکتریکی خود را به نمایش می گذارند، جویی جزئیات پروژه خود را در لفافه نگه داشته است. توضیحات کمی که درباره وسیله نقلیه هیبریدی این شرکت ارائه شده اند، نشان می دهند که این وسیله نقلیه، به ۱۲ روتور و اتاقکی مجهز است که ظرفیت چهار مسافر را دارد. یک سخنگوی جویی پیش از این اشاره کرده بود که این شرکت روی یک وسیله نقلیه کاملاً جدید کار می کند. این شرکت هنوز هیچ تصویری از نخستین نمونه هواپیما های خود ارائه نکرده است.

این شرکت در سال ۲۰۱۸ جزئیاتی را در مورد پروژه خود به دو گزارشگر ارائه داد که شرح آن را بدین صورت منتشر کردند: ما نخستین گزارشگرانی هستیم که جزئیاتی در مورد نخستین نمونه این وسیله نقلیه هوایی منتشر می کنیم. این برنامه آزمایشی، برخاستن عمودی وسیله نقلیه، ۱۵ دقیق پرواز و فرود ایمن آن را شامل می شود. نیروی این وسیله نقلیه که محصولی مابین یک پهپاد و یک هواپیما کوچک است، از موتور های الکتریکی و یک نرم افزار پیچیده کنترل تامین می شود، می تواند از عهده صعود مستقیم پس از برخاستن برآید و سپس با سرعتی دو برابر سرعت یک بالگرد پرواز کند.

اوبر از امضای یک قرارداد تجاری با شرکت جویی برای تولید یک تاکسی هوایی شهری خبر داد که سریع، قابل اطمینان، پاک و کارآمد باشد. هیچ کدام از دو شرکت، شرایط قرارداد را فاش نکرده و هیچگونه اظهار نظری در مورد مبادله پول نیز ارائه نداده اند.

آن ها در مورد نقش شرکت های طرف قرارداد، اطلاعاتی ارائه داده اند. قرار است شرکت جویی اوییشن، نسبت به ارائه و اجرای طرح تاکسی های هوایی الکتریکی اقدام کند و اوبر نیز کنترل ترافیک هوایی، ساخت جایگاه فرود، اتصالات زمینی و شبکه کرایه سفر را بر عهده بگیرد تا به مشتریان امکان دهد به جای تاکسی های زمینی از تاکسی های هوایی استفاده کنند.

اوبر، تصاویری را در مورد کلیت این تاکسی ها منتشر کرده و اعلام کرده است که به دنبال شرکایی برای تامین تجهیزات و برآوردن قابلیت های آن می گردد. این شرکت قصد دارد هزاران نمونه از این وسیله نقلیه را تولید کند تا سرویس کاملی از کرایه تاکسی هوایی ارائه دهد.

بویرت در بیانیه ای گفت: من باور دارم که تاکسی های هوایی می توانند به مردم کمک کنند تا پنج برابر زودتر به مقصد برسند و ازدحام را نیز کاهش می دهند.