

توافقنامه سطح خدمت تحلیل داده و ارائه آمار و اطلاعات هواشناسی

مقدمه

یکی از وظایف سازمان ارائه داده ها و اطلاعات هواشناسی برای مقاصد تحقیقات علمی و پژوهشی ، می باشد . در این راستا دانشجویان و محققان و افرادی که نیاز به داده های تاریخچه ای سازمان دارند ، می توانند با مراجعه به سایت <https://data.irimo.ir> و ثبت درخواست مورد نظر در این سایت و ارائه مدارک مورد نیاز نسبت به دریافت داده های خود اقدام نمایند .

هدف

هدف از این توافقنامه سطح خدمت این است که به منظور ارائه با کیفیت خدمت ارائه شده توسط سازمان هواشناسی کشور ، کیفیت تحویل خدمت تحلیل داده و آمار و اطلاعات هواشناسی برای عموم مردم مورد توافق قرار گیرد . این بیانیه ، سطح توافق دوجانبه در خصوص این خدمت ، روش های نظارت و مسئولیت های سازمانی را در صورت لزوم مشخص می کند .

مسئولیت

ارائه آمار تاریخچه ای جهت مقاصد تحقیقاتی و پژوهشی

تعهدات متقابل خدمت گیرنده و دستگاه اجرایی

متقاضی دریافت این خدمت می تواند از طریق مراجعه به سایت به آدرس ذکر شده در بالا و انتخاب محل مورد نظر برای دریافت خدمت تحلیل داده و ارائه آمار و اطلاعات هواشناسی نسبت به دریافت خدمت خود اقدام کند . در صورت درخواست داده های تاریخچه ای از ایستگاه (شهر) بایستی با پرداخت هزینه مطابق ماده ۲۱ وصول برخی از درآمدهای دولت نسبت به پرداخت از طریق سامانه اقدام نماید. از موارد استثنا می توان به درخواست داده توسط دانشجویان و موسسات آموزشی اشاره کرد که در سامانه به مراحل هر کدام از متقاضیان اشاره شده است . شایان ذکر است این خدمت نیاز به مراجعه حضوری ندارد و از هر مکان و در هر زمان می توان از طریق لینک ارائه شده به آن دسترسی پیدا کرد.

دوره عملکرد

این توافقنامه سطح خدمت تا تاریخ ۱۴۰۱/۰۱/۰۱ و تحت امضای معاون فنی و شبکه دیدبانی اعتبار دارد .
این توافقنامه سطح خدمت حداکثر تا یک سال یعنی زمانی که اصلاح ، جایگزین شده یا با موافقت دو جانبه هر دو سازمان به امضاء برسد ، اعتبار دارد . (برای خدمات G2G)
در پایان سال جاری یک توافقنامه سطح خدمت جدید امضا خواهد شد تا ارائه خدمات ادامه یابد .

خاتمه توافقنامه

این خدمت با توجه به وظیفه حاکمیتی سازمان هواشناسی در خصوص ارائه خدمات پایدار در اختیار کاربران قراگرفته و الکترونیکی می باشد . این خدمت مشمول هزینه و یا عقد قرارداد بوده که در موارد بالا به آن اشاره شد.