

بسمه تعالی

شاخص های اختصاصی عملکرد پیشنهادی اداره کل هواشناسی استان ایلام در سال ۱۳۹۰

موضوع تصویب نامه شماره ۴۴۶۴۲/ت/۲۷۷۰۱/ه مورخ ۸۱/۱۰/۲۸ هیات محترم وزیران

محور اول: شاخص های توسعه و تجهیز و ارتقاء شبکه ایستگاههای هواشناسی

توضیحات	امتیاز نهایی	امتیاز خود ارزیابی	سقف امتیاز	درصد میزان تحقق	برنامه در سال جاری	مقدار در سال پایه	واحد سنجش	عنوان شاخص
							تعداد	- توسعه سینوپتیک فرودگاهی: پیش شماره ۴۰
							تعداد	- توسعه سینوپتیک تکمیلی با پیش شماره ۹۹ (خودکار یا نیمه خودکار)
							تعداد	- ایجاد ایستگاه خودکار جاده ای
							تعداد	- ایستگاه ویژه پایش خشکسالی (رطوبت و دمای هوا و خاک)
							تعداد	- توسعه ایستگاه اقلیم شناسی
							تعداد	- توسعه ایستگاه باران سنجی

محور دوم: شاخص های توسعه و بروز رسانی سیستم های اطلاع رسانی و مخابراتی

عنوان شاخص	واحد سنجش	مقدار در سال پایه	برنامه در سال جاری	درصد میزان تحقق	سقف امتیاز	امتیاز خود ارزیابی	امتیاز نهایی	توضیحات
ارتقای سیستم های سوئیچ استانی و مخابراتی	دستگاه							
هوانما	دستگاه							
هواگو	تعداد							
خطوط ارتباطی VPN - VSAT - VIOP - Wireless و SMS جهت ارسال داده های هواشناسی	تعداد							
تجهیزات جمع آوری ، تولید و پردازش مخابراتی داده های هواشناسی	تعداد							
ایستگاههای مرتبط با ICS	تعداد							
Metadata در ایستگاهها	تعداد							
Website جهت ارسال داده های هواشناسی	تعداد							
سیستم دریافت تصاویر ماهواره ای	تعداد							
فیبر نوری	تعداد							
خطوط نقطه به نقطه	تعداد							
تلفن DIAL UP	تعداد							

محور سوم: شاخص های توسعه تحقیقات و پژوهش های کاربردی و آموزشی

عنوان شاخص	واحد سنجش	مقدار در سال پایه	برنامه در سال جاری	درصد میزان تحقق	سقف امتیاز	امتیاز خود ارزیابی	امتیاز نهایی	توضیحات
انجام طرحهای تحقیقاتی ، مطالعه پژوهشی	مورد							
حمایت از همکاران در اجرای طرح تحقیقاتی مطالعاتی و پژوهشی	مورد							
ارایه مقالات در سمینارها	تعداد							
برگزاری کارگاه آموزشی(نظام پیشنهادات)	تعداد							
- سرانه آموزش های تخصصی پرسنل (نفر ساعت)	ساعت							
- تهیه نشریات ادواری(ماهانه ، هفتگی، سالانه و فصلی)	جلد							
عضویت و همکاری با کمیسیون ها ، کمیته ها و شوراها و سازمان های داخلی و خارجی	تعداد							
پایش و مطالعات خشکسالی	مورد							
چاپ مقاله در مجله های علمی و پژوهشی	تعداد							
خدمات کتابخانه و نشریاتی	تعداد							
ساماندهی گروههای تحقیقات هواشناسی	تعداد							

محور چهارم: شاخص های توسعه فناوری اطلاعات

عنوان شاخص	واحد سنجش	مقدار در سال پایه	برنامه در سال جاری	درصد میزان تحقق	سقف امتیاز	امتیاز خود ارزیابی	امتیاز نهایی	توضیحات
جمع آوری و پردازش داده ها	تعداد							
تشکیل پایگاه داده ها نگهداری و به روز رسانی بانک اطلاعات	تعداد							
تعداد رکورد بانک اطلاعاتی استان	رکورد							
به روز رسانی نرم افزار بانک اطلاعات	تعداد							
پاسخگویی به کاربران آماری	تعداد							
توسعه اتوماسیون اداری	تعداد							
تهیه ریترن ایستگاههای هواشناسی	تعداد							
گزارش ماهیانه ایستگاههای باران سنجی	تعداد							
تعداد سیستم هوانما	دستگاه							
تعداد رکورد داده های هواشناسی استان	رکورد							
تعداد سامانه سخت افزاری و نرم افزاری	تعداد							
کنترل کیفی و کمی داده های پیش بینی (درصد صحت)	تعداد							
تعداد خطوط تلفن گویا	تعداد							
شبکه داخلی و خارجی اینترنت	تعداد							