

أهداف المنظومة	مكونات المنظومة	مفاهيم المنظومة	محفزات المنظومة
تمكين الجهات الحكومية	المفاهيم	الرؤية الطموحة	الابتكار
الاستباقية والمرونة	المحفزات	تحسين جودة الحياة	المرونة
تعزيز الجاهزية للمستقبل	المحاور	القيادة الرشيدة	الاستباقية
الريادة وتعزيز التنافسية	المعايير	الاستباقية وتبني التغيير	
		الحكومة الرائدة	الفكر التحويلي والتغيير

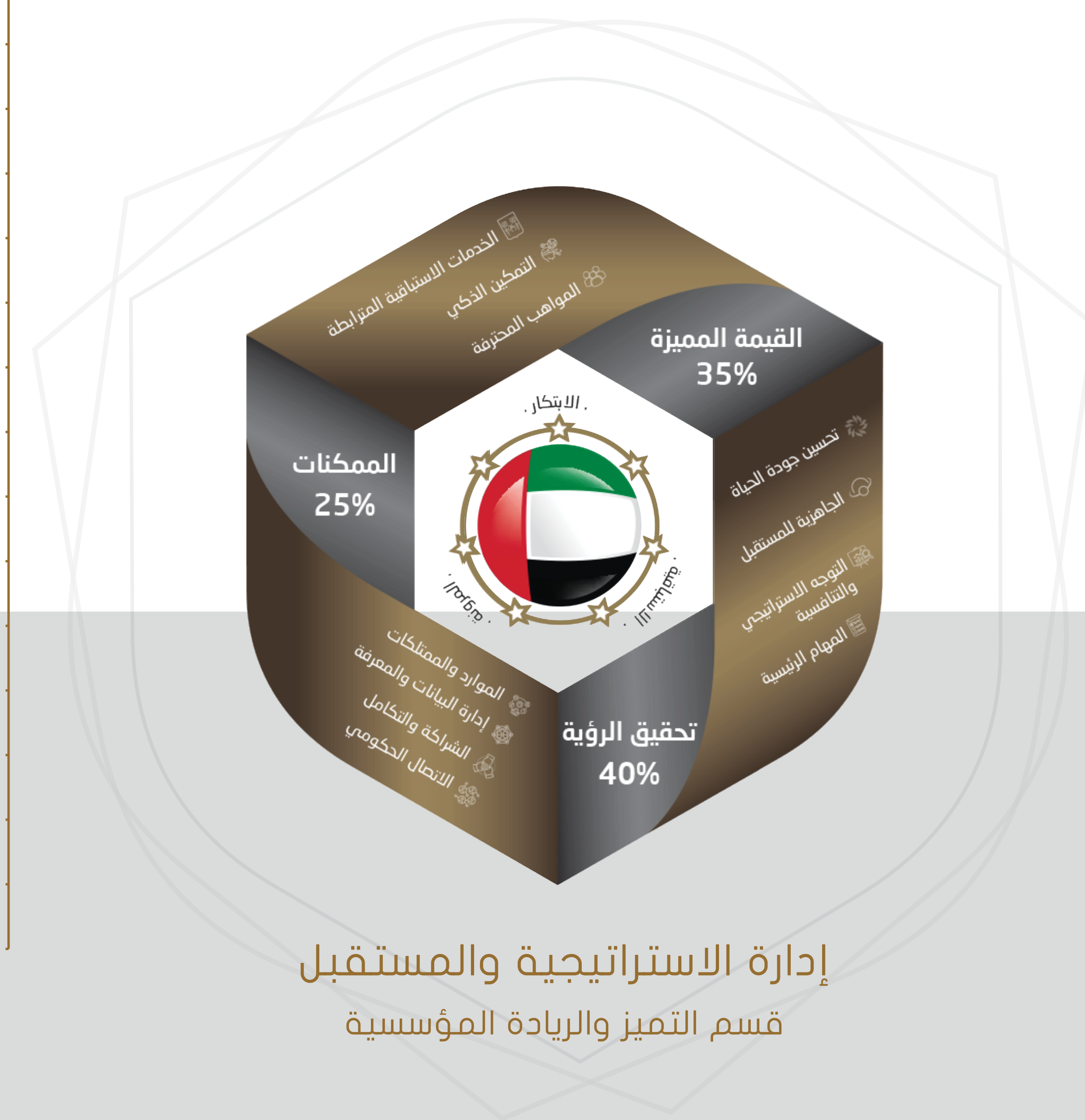


الجوائز المؤسسية

- أفضل جهة في تحقيق الرؤية
- أفضل جهة في مجال الابتكار
- أفضل جهة في تحسين جودة الحياة
- أفضل جهة في الاستباقية والجاهزية للمستقبل
- أفضل جهة في الخدمات الاستباقية المترابطة
- أفضل جهة في تبني الذكاء الاصطناعي
- أفضل جهة في إدارة البيانات والمعرفة
- أفضل جهة في المشاركة والتكامل
- أفضل جهة في الاتصال الحكومي
- أفضل جهة في تحقيق الأجندة الوطنية
- أفضل جهة في تحقيق الموقع الريادي والتنافسية
- أفضل جهة في مجال تصنيف قنوات تقديم الخدمة
- أفضل جهة في جودة الحياة في بيئة العمل
- أفضل جهة في المرونة المؤسسية
- أفضل جهة تحسناً في الأداء
- أفضل جهة في تطبيق العمل عن بعد

الأوسمة

- أفضل وكيل وزارة / مدير عام
- أفضل وكيل وزارة مساعد / مدير تنفيذي
- مجال سعادة المتعاملين
- وظائف المستقبل
- الوظائف التخصصية
- مجال الاتصال الحكومي
- المجال الإشرافي
- الشباب
- أفضل مبتكر
- أفضل طبيب
- أفضل معلم
- أفضل مدير مدرسة



استراتيجية التميز في الأداء GEM 2.0

الواقعية	الملائمة	الصدائة	هيكلية المؤشرات	استراتيجية القياس
فعالية القياس	النظرة الشاملة	الموثوقية	القوة المحركة	الاستدامة

معايير التقييم

المحفزات	النتائج	القدرات
تطبيق المرونة والاستباقية والابتكار في جميع مجالات عمل الهيئة من خلال: <ul style="list-style-type: none"> الثقافة المؤسسية سلوك القادة والموظفين الأنظمة والإجراءات والسياسات أساليب العمل 	<ul style="list-style-type: none"> نتائج المؤشرات مقاييس رأي 	<ul style="list-style-type: none"> مبادرات برامج عمل أنظمة عمل سياسات إجراءات مشاريع خدمات أنظمة الكترونية

المحفزات				النتائج	القدرات
الابتكار	الاستباقية	المرونة	عناصر التقييم	المحفزات واوزانها	
20%	30%	30%	المفهوم	الاستباقية 20% المرونة 60% الابتكار 20%	التصميم (30%)
25%	30%	30%	التطوير		التعميم (التطبيق) (30%)
25%	25%	25%	التطبيق		التعلم والتحسين (30%)
30%	15%	15%	الريادة		تغيير جذري (10%)