

İş Tanımı
KIDEMLİ SİSTEM DANIŞMANI
İşgücü Piyasasına Geçişin Desteklenmesi Projesi (İSDEP-2)

Arka Plan

İşgücü Piyasasına Geçişin Desteklenmesi Projesi (İSDEP-2), Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı (ÇSGB), Türkiye İş Kurumu (İŞKUR) ve Türk Kızılay tarafından uygulanan, Dünya Bankası tarafından yönetilen ve Avrupa Birliği tarafından finanse edilen bir projedir. Projenin amacı, Geçici Koruma Altındaki Suriyeliler (GKAS) ve Türk vatandaşlarının istihdam edilebilirliklerinin artırılarak işgücü piyasasına erişimlerinin desteklenmesi ile Sosyal Uyum Yardımı (SUY-ESSN) programı faydalanıcılarının işgücü piyasasına geçişlerinin desteklenmesidir.

Kapsam ve Amaç

Proje kapsamında, İŞKUR Bilgi İşlem Daire Başkanlığında proje kapsamında Aktif İşgücü Piyasası Programlarının izlenmesine yönelik uygulamaların çalıştığı bilgisayar sistemlerinin tasarımı, kurulumu, bakımı, kesintisiz ve sağlıklı çalışması ile ilgili işlemlerin yürütülmesi, Kurumun diğer bilgi işlem sistemleri ile entegrasyonu için gerekli koordinasyonun sağlanması hususlarında teknik danışmanlık sunmak üzere 1 (bir) Kıdemli Sistem Danışmanının görev almasına ihtiyaç duyulmaktadır.

Nitelikler ve Beceriler

a) Kıdemli Sistem Danışmanında bulunması zorunlu nitelik ve beceriler

- 1) Fakültelerin dört yıllık bilgisayar mühendisliği, yazılım mühendisliği, elektrik mühendisliği, elektronik mühendisliği, elektrik ve elektronik mühendisliği ve endüstri mühendisliği bölümlerinden ya da bunlara denkliği Yükseköğretim Kurulunca kabul edilmiş yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarından mezun olması, yukarıda belirtilenler dışında kalan dört yıllık eğitim veren fakültelerin mühendislik bölümlerinden, fen-edebiyat, eğitim ve eğitim bilimleri fakültelerinin, bilgisayar ve teknoloji üzerine eğitim veren bölümleri ile istatistik, matematik ve fizik bölümlerinden ya da bunlara denkliği Yükseköğretim Kurulunca kabul edilmiş yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarından mezun olması, yukarıda belirtilenler hariç dört yıllık eğitim veren fakültelerden mezun olmak
- 2) Kamu Kurum/Kuruluşlarında ya da özel sektörde bilişim alanında 5 yıl süreyle sistem uzmanı olarak çalışmış olan,
- 3) 5.000 (beş bin) ve üzeri aktif kullanıcı bir Bilgi İşlem Merkezinde sistem uzmanı olarak çalışmış olmak
- 4) VMware Sanallaştırma teknolojileri konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- 5) Linux Sunucu kurulumu ve konfigürasyonu konusunda bilgi, tecrübe sahibi olmak,
- 6) Windows Server, Microsoft Active Directory, Exchange, Internet Information Services (IIS), Domain name Server (DNS), Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP), System Center Configuration Manager (SCCM) ve System Center Operations Manager (SCOM) konularında kurulum ve yönetim konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,

- 7) Veri depolama ve yedekleme süreçlerinde yönetim, konfigürasyon ve problem çözme konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- 8) Storage ve SAN (Storage Area Network) fiber altyapısı konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,

b) Tercihen bulunması beklenen nitelik ve beceriler

- 1) Teknolojik gelişmeleri ve literatürü takip edebilecek, iyi derecede İngilizce bilgisine sahip olmak.
- 2) Linux Essentials sertifikasına sahip olmak,
- 3) Microsoft Certified Systems Administrator (MCSA) veya Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE) sertifikalarından en az birine sahip olmak,
- 4) Windows Failover Cluster ve Replikasyon kurulum ve konfigürasyonunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- 5) Powershell scripting konusunda bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- 6) İş sürekliliği (Business Continuity) veya felaketten kurtarma (Disaster Recovery) sistemlerinin yönetiminde bilgi ve tecrübe sahibi olmak,
- 7) İşletim sistemleri güvenliği, performans analizi, Log analizi, yama ve güncellemelerinin yüklenmesi konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak,

Görevler ve Sorumluluklar

- Fiziksel ve sanal sunucu kurulumu ve yönetimini yapmak,
- Windows/Linux fiziksel ve sanal sunucu ortamlarının kurulumu, konfigürasyonu, sunucu yönetimi, performans yönetimi, log incelemesi ve yaşanabilecek sorunların çözümünü sağlamak,
- Exchange, AD, DNS, DHCP, WSUS, CA, SCCM ve SCOM sunucularının yönetimini yapmak ve teknik destek vermek,
- Veri merkezi yedekleme politikalarını ilgili birimler ile koordineli olarak belirlemek ve yedekleme süreç ve sistemlerini yönetmek,
- Veri merkezi ihtiyaçlarını belirlemek, kurulum, yönetim ve performans iyileştirmelerini yapmak,
- Veri depolama sistemleri ve bağlı SAN anahtarları yönetmek, bakım ve kapasite planlamasını yapmak,
- Proje kapsamında görev alan diğer Danışmanlar ile iş birliği ve koordinasyon halinde olmak ve gerekli durumlarda destek vermek,
- Proje Uygulama Birimine, Bilgi İşlem Dairesi Başkanına ve Bilgi İşlem Dairesi Başkanının yetkilendireceği personele karşı sorumlu olmak ve gerekli raporlamaları yapmak,
- Bu İş Tanımı çerçevesinde ortaya çıkacak diğer görevleri yürütmek.

Genel Hususlar:

- Uzmanlar Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı ofisinde ve Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı tarafından temin edilecek masa, sandalye ve bilgisayar vb. çalışacaktır.
- Kıdemli Sistem Uzmanı Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığına bağlı olarak çalışacak ve Proje kapsamında Aktif İşgücü Hizmetleri Dairesi Başkanlığı tarafından yürütülen programlar

için proje kapsamındaki ilgili diğer Dairelerin teknik çalışmalarını yapmakla yükümlü olacaktır.

- Danışman ile Zamana Dayalı sözleşme yapılacak olup, Danışman'a aylık olarak kestiği fatura / serbest meslek makbuzu karşılığında ödeme yapılacaktır.

Öngörülen Danışmanlık Süresi

Kıdemli Sistem Danışmanı, FRIT-2 fonuyla 2024 yılı başında göreve başlayacak olup sözleşme imzalanan personelin 2024 yılı Aralık ayı sonuna kadar görevini sürdürmesi öngörülmektedir