



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu

Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu
Evrak Birimi Giden Evrak Servisi
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ
E-Takip No:991236



Tarih:16.07.2013
Evrak No: 0078208 Evrak Ek.

Sayı : 47399948/610
Konu: Yazılı Soru Önergesi Cevabı

19611
Gir-163

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: 01/04/2013 tarihli ve 43452547-120.00-116020 sayılı yazınız.

Ankara Milletvekili Sayın Prof. Dr. Özcan YENİÇERİ tarafından verilen “İlaç takip sisteminde yaşanan sorunlara ilişkin” 7/19611 sıra sayılı yazılı soru önergesinin cevabı ilişikte sunulmaktadır.

Arz ederim.

Sağlık Bakanı
Dr. Mehmet MÜEZZİNOĞLU

EK: Yazılı soru önergesi cevabı (2 sayfa)

Ankara Milletvekili Prof. Dr. Sayın Özcan YENİÇERİ tarafından verilen "İlaç Takip Sisteminde yaşanan sorunlara ilişkin" 7/19611 sıra sayılı yazılı soru önergesinin cevabıdır.

İlaç Takip Sistemi (İTS) ile ilgili yaşanan sıkıntılar basında yer almakta ve ilgililerce dile getirilmektedir.

Buradan hareketle;

SORU 1- İlaç Takip Sistemi devreye alındığından beri kaç defa arızalanmıştır?

CEVAP 1- İlaç Takip Sistemi, 16 Mayıs 2010 tarihinden itibaren hizmete girmiş olup, sistem devreye alındıktan sonra toplamda 8 kez kesinti yaşanmıştır.

SORU 2- Geçtiğimiz yıl yaşandığı iddia edilen uzun süreli olarak sistemin içerisindeki bazı menülerin kullanılamaması arızası gibi uzun süreli arızalar sistem kurulduğundan bu yana kaç kez yaşanmıştır? En uzun süreli arıza ne kadar sürmüştür?

CEVAP 2- Yapılan kesintiler detayları ile birlikte aşağıdadır.

Başlangıç	Bitiş	Kesinti Süresi	Açıklama
01.02.2013- 07:16	01.02.2013- 09:56	2 SAAT - 40 DAKİKA	Veri tabanımızdaki sistem tablolarındaki büyüme ile dolan veri dosyalarının otomatik boyut artırımının yapılamamasından kaynaklanan kesinti.
09.10.2012 -09:00	09.10.2012- 09:28	28 DAKİKA	Olağan dışı sistem yavaşlaması
05.10.2012 -14:10	05.10.2012- 14:25	15 DAKİKA	Olağan dışı sistem kesintisi.
03.09.2012 -12:25	03.09.2012- 12:36	11 DAKİKA	Gün ortası olağandışı senkronizasyon gerekliliği.
09.07.2012- 08:57	09.07.2012- 08:58	1 DAKİKA	Faz 1 ürünlerinin gördükleri ilk hareketle Faz 2'leştirilmesi için gerekli alt yapı düzenlemesi
15.01.2012- 00:00	15.01.2012- 04:42	4 SAAT - 42 DAKİKA	Test ve Geliştirme ortamlarının kurularak ağ yapısının değiştirilmesi sebebiyle yapılan planlı kesinti
05.11.2011 -21:00	06.11.2011 -08:09	11 SAAT - 9 DAKİKA	Sistemin altyapısının değiştirilmesi için yapılan planlı kesinti En uzun süreli kesinti
30.06.2010 -00:00	30.06.2010- 01:17	1 SAAT - 17 DAKİKA	Türk Telekom tarafından yapılacak çalışmalar nedeniyle planlı kesinti

ŞORU 3- Sistemin uptime ve downtime oranları yüzde olarak nedir?

CEVAP 3- Erişebilirlik Oranı ortalama, % 99.99922'dir.

Göstermiş olduğunuz ilgiye teşekkür ederim.