



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM YÖNETMELİĞİ

I. GENEL ESASLAR

AMAÇ

Madde 1 : 15/07/2005 tarih ve 25876 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan, “BÜYÜK ÖLÇEKLİ HARİTA VE HARİTA BİLGİLERİ ÜRETİM YÖNETMELİĞİ’ne ” göre; üretilen ve BUSKİ Genel Müdürlüğü bünyesinde Harita bilgi ve belgeleri arşivinde basılı ortamda ve sayısal olarak mevcut olan harita ve harita bilgilerinin kullanım esaslarını ve satış bedellerini belirlemektir.

KAPSAM

Madde 2 : Bu yönetmelik, BUSKİ Genel Müdürlüğü Harita bilgi ve belgeleri arşivinde basılı ortamda ve sayısal olarak mevcut olan harita ve harita bilgilerinin, ayrıca bu doküman ve eklerinde tarif edilen BUSAGA veri ve hizmetlerinin kullanımını ve paylaşımını kapsar.

YÜRÜRLÜK, YÜRÜTME, YETKİ VE SORUMLULUK

Madde 3 : Bu yönetmelik hükümleri 24/12/2004 tarihli 2004/77 Esas No lu BUSKİ Genel Kurulu 32 Karar No ile uygulanır.

Madde 4 : BUSKİ Genel Müdürlüğünün plankopya, ozalit ve fotokopi makinelerinde yapılacak fotokopi, plankopya, ozalit ve benzeri her türlü çekim (büyültme-küçültme dahil) ile sayısal harita bilgi ve belgelerinin, BUSAGA veri ve hizmetlerinin ücretlerini, uygulama şekillerini belirlemeye Yönetim Kurulu yetkilidir.

Madde 5 : Bu yönetmeliğin uygulanması ve yürütülmesi BUSKİ Genel Müdürlüğünün yetki ve sorumluluğunda olup, iş ve işlemler Emlak ve İstimlak Daire Başkanlığınca gerçekleştirilecektir.

YÜKÜMLÜLÜK

Madde 6 : Bu yönetmelik kapsamında temin edilen bilgi ve belgeler hizmete özel olup, 3. kişi ve kurumlara devredilemez, satılamaz ve amacı dışında kullanılamaz.

TANIMLAR-KISALTMALAR

Madde 7:

GPS : Küresel Konumlandırma Sistemi (Global Positioning System).

GNSS: Küresel Yönlendirme Uydu Sistemi (Global Navigation Satellite System)

RTK: Gerçek Zamanlı Kinematik (GZK) (Real Time Kinematik)

ITRF(International Terrestrial Reference Frame): Uluslararası Yersel Referans Ağı

ITRF96: 1996 yılında güncellenmiş ITRF

ETRF(European Terrestrial Reference Frame): Avrupa Yersel Referans Ağı

GRS80 (Geodetic Reference System): Uluslararası Jeodezi ve Jeofizik Birliği'nin 1979 yılında benimsediği aşağıda parametreleri verilen eş potansiyelli elipsoit ile tanımlanan Jeodezik Referans Sistemi 1980

$a = 6378137.0 \text{ m}$, $J_2 = 0.00108263$

$f = 1 / 298.257222101$, $\omega = 7292115 \times 10^{-11} \text{ rad s}^{-1}$, $GM = 398600.5 \times 10^9 \text{ m}^3 \text{ s}^{-2}$

TUTGA: Türkiye Ulusal Temel GPS Ağı



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM YÖNETMELİĞİ

TUTGA99A: Güncellenmiş Türkiye Ulusal Temel GPS Ağı 1999 (TUTGA-99)

TUSAGA: Türkiye Ulusal Sabit GPS Ağı

TUDKA: Türkiye Ulusal Düşey Kontrol Ağı

TUDKA99: 1999 yılında güncelleştirilen TUDKA

TG99A: Güncellenmiş Türkiye Jeoidi 1999 (TG99A)

ED50: 1950 Avrupa Datumu: Hayford elipsoidine dayalı, parametreleri
 $a = 6378388.0$ m, $f = 1/297.0$ dir.

UTM: Universal Transversal Mercator

BÖHY: 31/01/1988 tarihli ve 19711 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe konulan Büyük Ölçekli Haritaların Yapım Yönetmeliği

RINEX: Alıcıdan Bağımsız Değişim Formatı

RTCM: Real Time Correciton Message (Gerçek Zamanlı Düzeltme Mesajı)

Harita: Sayısal ve/veya çizgisel olarak üretilen her cins ve ölçekteki kara, deniz ve hava haritalarıdır.

Harita Bilgileri: Jeodezik (nirengi, nivelman, astronomik, sıklaştırma, çekül sapması, jeoid yükseklikleri),jeofizik (gravite, manyetik), Hidrografik, Oşinografik Ölçü ve Değerler, Koordinat Listeleri, BUSAGA GZK verileri, RINEX verileri, web üzerinden sunulan RINEX verileri ve dengeleme hizmetleri, Hava Fotoğrafları,Uzaktan Algılama Verileri (Uydulardan alınan görüntü ve sayısal veriler v.b.) ve her türlü sayısal-çizgisel haritalar ile bunlardan üretilen sayısal bilgilerdir.

Hava Fotoğrafı: Havadan monoskopik veya stereoskopik olarak, değişik ölçeklerde alınan, değerlendirme amacıyla kullanılabilen renkli,infrared, siyah-beyaz, pozitif veya negatif filmler ve camlarla, bunların her türlü kopyalarıdır.

A Derece Ağlar ve Noktalar: Küresel (ITRF, WGS84) ve bölgesel (ETRF) ağlar ve noktalarıdır.

B Derece Ağlar ve Noktalar: Uluslararası veya bölgesel ağlara dayalı Ulusal GPS ağı ve noktalarıdır (TUTGA).

C Derece Ağlar ve Noktalar: B derece ağın sıklaştırılması ile oluşan ağlardır ve aşağıdaki alt dereceli ağ ve noktalardan oluşur.

C1 Derece Ağlar ve Noktalar: Üst derecedeki ağlara dayalı, baz uzunluğu 15-20 km olan ağ ve noktalarıdır (Ana GPS Ağı ve noktaları : AGA).

C2 Derece Ağlar ve Noktalar: Üst derecedeki ağlara dayalı, ortalama kenar uzunluğu 5 km olan ağ ve noktalarıdır (Sıklaştırma GPS Ağı ve Noktaları: SGA).

C3 Derece Ağlar ve Noktalar: Üst derecedeki ağlara dayalı, en büyük baz uzunluğu 3 km olan ağ ve noktalarıdır (Alım için Sıklaştırma Ağı ve Noktaları: ASN).

C4 Derece Ağlar ve Noktalar: Üst derecedeki ağlara dayalı poligon ağı ve noktaları ile poligon bağlanabilen fotogrametrik noktalarıdır.

GPS nivelmanı noktaları : Geometrik nivelman bağlantısı yapılan AGA, SGA noktalarıdır.

I. Derece Nivelman Ağı ve Noktaları: Ülke Nivelman Ağı ve Noktaları.

II. Derece Nivelman Ağı ve Noktaları: Ülke Nivelman Ağı ve Noktaları.

III. Derece Nivelman Ağı ve Noktaları: En çok 40 km uzunluğundaki luplarla üst dereceli ağlara dayalı sıklaştırma ağı ve noktaları. Ana Nivelman Ağı.

IV. Derece Nivelman Ağı ve Noktaları: En çok 10 km uzunluğundaki luplarla üst dereceli ağlara dayalı sıklaştırma ağı ve noktaları. Ara Nivelman Ağı.

Nirengi Değerleri: Her dereceden nirengilerin klasik veya uydu teknikleri ile elde edilmiş; referans yüzeyleri üzerindeki (coğrafi veya üç boyutlu) koordinatları ile projeksiyon (düz) koordinatlarıdır.



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM

YÖNETMELİĞİ

Nivelman (Yükseklik-Kot) Değerleri: Her dereceden nirengiler ile muhtelif noktaların, klasik yöntemler veya uydu teknikleri ile elde edilmiş çeşitli yükseklik sistemlerindeki yükseklik değerleridir.

Sayısal Harita: Değişik yöntem ve cihazlarla doğrudan sayısal olarak veya mevcut çizgisel haritalardan sayısallaştırıcılar kullanılarak elde edilen, çeşitli standart veya formatlarda vektör veya raster yapıdaki sayısal değerler ile bunların işlenmesi, zenginleştirilmesi veya genelleştirilmesi ile elde edilen, çeşitli katmanlara ayrılabilen sayısal bilgilerdir.

Orto Foto Haritaları: Arazinin yükseklik farklarından ve resim alımındaki eğikliklerden dolayı oluşan hataların diferansiyel olarak düzeltilmesi ile istenen harita ölçeğine getirilen fotoğraflık görüntünün üzerine grid çizgileri, kenar bilgileri ve yükseklik eğrileri gibi diğer bilgilerin eklenmesi ile elde edilen fotoğraf görünümündeki haritalardır.

BUSAGA : BUSAGA (BUSKI Sabit GNSS Ağı); gerçek zamanlı yayın yapan, internet üzerinden RINEX ve dengeleme hizmeti bulunan sürekli sabit çalışan referans istasyonu ağıdır.

BUSAGA GZK Verileri: Ağ prensibine dayalı (MAC, FKP, VRS) Gerçek Zamanlı Kinematik verileri.

BUSAGA Statik Verileri: BUSAGA istasyon noktalarının ham verileri, RINEX verileri,

BUSAGA Web hizmetleri: BUSAGA nın web üzerinden sunulan BUSAGA Statik verileri ve dengeleme hesap hizmetleri

Gezici GNSS Alıcısı: BUSAGA nın GZK verilerini sahada kullanma kabiliyetine sahip GNSS alıcısı

II. BUSKİ HARİTA BİLGİ VE BELGELERİNİN KULLANIM VE PAYLAŞIM ESASLARI

Madde 8 : Genel Müdürlüğümüz Emlak ve İstimlak Daire Başkanlığında mevcut olan harita bilgi ve belgeleri ile BUSAGA veri ve hizmetlerinin kullanımı ve paylaşımı;

- BUSKİ arşivinde mevcut olan basılı ve sayısal harita bilgilerinin Büyükşehir Belediyesi, İlçe Belediyelerine yapılacak protokol kapsamında tutanak ile bedelsiz verilmesi,
- Sayısal harita ürünleri ile BUSAGA Statik verileri ve Web Hizmetlerinin, BUSKİ Genel Müdürlüğü tarafından ihale edilen işler kapsamında çalışan yüklenicilere, yapılacak protokol kapsamında tutanak ile bedelsiz verilmesi (**BUSAGA GZK Verileri haricinde**),
- Mevcut olan basılı ve sayısal harita bilgilerinin resmi ve özel kurumlar ile şahıslara yönetmelik ile belirlenen "Harita Bilgi ve Belgeleri Ücret Tarifesi" karşılığında verilmesi,
- Genel Müdürlüğümüz Emlak ve İstimlak Daire Başkanlığında mevcut olan BUSAGA nın GZK ve Statik verilerinin kullanımının "BUSAGA Kullanıcı Sözleşmesi" ve "BUSAGA Gizlilik Bildirimi"nde belirtilen şartlara göre yapılması,
- BUSAGA nın GZK ve Statik verileri ile Web Hizmetlerinin Büyükşehir Belediyesi, İlçe Belediyeleri ile diğer resmi kamu kurumlarına; yapılacak protokol kapsamında tutanak ile bedelsiz verilmesi,
- BUSAGA nın GZK ve Statik verileri ile Web Hizmetlerinin, BUSKİ Genel Müdürlüğü tarafından ihale edilen işler kapsamında çalışan yüklenicilere (BUSAGA Statik verileri ve Web Hizmetleri hariç), özel kurum ve şahıslara, BUSAGA sistemine (busaga.buski.gov.tr/spiderweb)



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM YÖNETMELİĞİ

web üzerinden kayıt olmaları ile kullanım koşullarına uygun olarak "Harita Bilgi ve Belgeleri Ücret Tarifesi" karşılığında verilmesi şartlarına göre yapılacaktır.

III. EKLER

Ek1: "Harita Bilgi ve Belgeleri Ücret Tarifesi"

Ek2: "BUSAGA Kullanıcı Sözleşmesi"

Ek3: "BUSAGA Gizlilik Bildirimi"

Ek4: "BUSAGA Kullanıcı Kayıt Formu"

Ek5: "BUSAGA Abonelik Başvuru Formu"



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM YÖNETMELİĞİ

HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ ÜCRET TARİFESİ (Ek-1)

GELİR TÜRÜ	(ÖNERİLEN 2016 YILI BEDELİ)
1. İl bazında bina bilgisi (dgn,shp)	3000 TL
2. İl bazında yol orta çizgileri bilgisi (dgn,shp)	3000 TL
3. 1/5000 ölçekli pafta bazında Dtm verisi	25 TL
4. Sayısal-Bilgisayar ortamında Halihazır pafta	
a) 1/1000 ölçekli Vektör Halihazır pafta (dgn)	15 TL
b) 1/5000 ölçekli Vektör Halihazır pafta (dgn)	20 TL
c) 1/1000 ölçekli taranmış sayısal halihazır pafta (tiff)	45 TL
d) 1/5000 ölçekli taranmış sayısal halihazır pafta (tiff)	50 TL
5. Beyaz Kağıda Basılı Halihazır Harita	
a) 1/1000 ölçekli Vektör Halihazır pafta (dgn)	15 TL
b) 1/5000 ölçekli Vektör Halihazır pafta (dgn)	20 TL
c) 1/1000 ölçekli taranmış sayısal halihazır pafta (tiff) (onaylı)	45 TL
d) 1/5000 ölçekli taranmış sayısal halihazır pafta (tiff) (onaylı)	50 TL
6. Sayısal-Bilgisayar ortamında Ortofoto	
a) 1/1000 ölçekli Ortofoto (Geotiff)	20 TL
b) 1/5000 ölçekli Ortofoto (Geotiff)	25 TL
7. Beyaz Kağıda Basılı Ortofoto	
a) 1/1000 ölçekli Ortofoto (onaylı)	45 TL
b) 1/5000 ölçekli Ortofoto (onaylı)	50 TL
8. Nokta (Arşivden koordinat/röper verilmesi) (onaylı)	
a) C1	35 TL
b) C2	20 TL
c) C3	20 TL
d) C4	10 TL
e) Nirengi	35 TL
f) Dizi Nirengi	20 TL
g) Nivelman	20 TL
9. BUSAGA GZK, Statik, ve Web Hizmetleri	
a) BUSAGA nın GZK (MAC, FKP, VRS) Hizmetleri. (12 ay Süreli, Her Gezici GNSS Alıcısı İçin Ayrı Ayrı Temin Edilir)	720 TL
b) BUSAGA nın GZK (MAC,FKP,VRS) hizmetleri. (1 ay süreli, her gezici GNSS alıcısı için ayrı ayrı temin edilir)	60 TL
c) BUSAGA nın RINEX verilerinin web üzerinden temin edilmesi. (1 ay süreli kullanım)	60 TL
d) BUSAGA web uygulaması üzerinden dengeleme hizmeti. (1 ay süreli kullanım)	60 TL
10. Plotter çizimi pafta (A0 boyutunda) *	30 TL
11. SCANNER ile pafta tarama(A0 boyutunda) *	20 TL

* Scanner ve plotter hizmetlerinde farklı boyutlu paftaların ücreti enterpolasyon ile belirlenecektir. Sayısal pafta alımlarında disket, CD talep sahibine aittir. Yukarıda belirtilen ücretlere KDV dahildir.



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM YÖNETMELİĞİ

BUSAGA KULLANICI SÖZLEŞMESİ

Taraflar

Madde1: Bu abonelik sözleşmesinin tarafları;

Bir tarafta Bursa Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (BUSKİ) Osmangazi/BURSA diğer tarafta, sisteme abone olmak için başvuran gerçek veya tüzel kişidir (bundan böyle KULLANICI olarak anılacaktır).

Sözleşmenin Amacı

Madde2- İş bu sözleşmenin amacı BUSKİ ile KULLANICI arasında BUSAGA hizmetleri kullanımının tabi olduğu şartlar ile hükümleri belirlemek, bağlayıcılığını ve yürürlüğünü sağlamaktır.

Tanımlar ve Kısaltmalar

Madde3- Bu sözleşmede geçen;

BUSKİ: Bursa Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü,

BUSAGA: BUSKİ Sabit GNSS Ağı

GPRS: Genel Paket Anahtarlamalı Radyo Servisini (General Packet Radio Service),

GZK (RTK): Gerçek Zamanlı Kinematik,

Veri: BUSAGA ile elde edilen her türlü statik ve gerçek zamanlı GNSS verilerini,

DGPS: Diferansiyel GPS

GNSS : Küresel Navigasyon Uydu Sistemlerini,

ITRF: Uluslararası Yersel Referans Çerçevesini (International Terrestrial Reference Frame),

Sabit GNSS İstasyonu: Yirmidört saat sürekli olarak belirlenen ölçü aralığında GNSS ham verisi toplayan istasyonu,

TUTGA: Türkiye Ulusal Temel GPS Ağı'nı,

BUGNA: Bursa GPS Nirengi Ağı'nı,

ifade eder.

KULLANICI'nın Hak ve Yükümlülükleri

Madde4:KULLANICI, BUSAGA Web sayfası (busaga.buski.gov.tr/spiderweb) üzerinden gerçekleştireceği üyelik ve kayıt işlemleri sonrasında, Kullanıcı Hizmet Yönetimi-SBC (busaga.buski.gov.tr/sbc) ekranında tercih ettiği hizmet türü paketinin süresi kadar BUSAGA sisteminin verilerinden faydalanacaktır. (Seçtiği gerçek zamanlı, dengeleme hizmeti ve statik veri paketlerinden biri ya da birkaçı BUSAGA yöneticileri tarafından onaylandıktan sonra)

Madde5:KULLANICI nın her bir GZK (RTK) fonksiyonlu GNSS alıcısı için BUSAGA sisteminden ayrı bir üyelik, Kullanıcı Adı ve Şifre talep etmesi gerekmektedir. KULLANICI GZK (RTK) fonksiyonlu GNSS alıcısının sistemle uyumlu olmasından sorumludur.

Madde6:KULLANICI, BUSAGA nın kullanımından doğan ticari, teknik, idari tüm sorumluluğu ve riski üstlendiğini kabul eder.

Madde7:KULLANICI, başvuru formunda belirttiği alıcı/alıcılar ve GPRS/3G ya da daha iyi bir modemle sistemden faydalanacaktır.

Madde8:KULLANICI, BUSAGA nın kullanımından sağladığı verileri, Anayasaya, yasalara, uluslararası sözleşme hükümlerine ve yürürlükteki mevzuat hükümlerine aykırı olarak kullanmayacağını kabul ve beyan eder.

Madde9:KULLANICI, çalışma bölgesinde BUSAGA ndan elde ettiği verilerin doğruluğunu, mevcut TUTGA noktaları veya onaylı BUGNA ve daha üst dereceli ağ noktalarında yapacağı ölçülerle kontrol etmekle sorumludur.

Madde10:KULLANICI'nın BUSKİ hesabına yatırdığı ücreti KULLANICI'ya geri verilmez. KULLANICI işbu sözleşme kapsamındaki yükümlülüklerine uymadığı takdirde BUSKİ'ye cezai şart olarak her bir ihlal için ihlali yaptığı



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM YÖNETMELİĞİ

dönemde geçerli olan 1 yıllık üyelik-abonelik ücretini cezai şart olarak ödemeyi, bu cezai şartın fahiş olmadığını ve mahkemelerden tenkisini talep etmeyeceğini kabul, beyan ve taahhüt eder. Bu KULLANICI'ya ve bağlı olduğu kuruma ve/veya kuruluşa üç yıl süreyle yeni abonelik tahsisi yapılmaz. BUSAGA Sistemi, bir yargı merciinin kararı veya BUSKİ bunu gerekli görmesi halinde, KULLANICI'nın hesabının yasadışı eylemler için kullanıldığını tespit etmesi veya bunu haklı gösterecek inandırıcı kanıtların varlığı halinde, mevcut veya geçmiş KULLANICI ve BUSAGA sistemine kayıt bilgilerini açıklama hakkını saklı tutar.

Madde11:KULLANICI, tüm telefon, bilgisayar donanımı, internet ve bilgisayar güvenliği ve BUSAGA Sistemine erişim ve BUSAGA'nın kullanımı için gerekli her türlü ekipmanın iyi çalışmasından, bakımından, güncellenmesinden ve bu ekipmanlarının her türlü ücretlendirilmesinden, vergilerinden ve her türlü parasal yükümlülüklerinden sorumludur. KULLANICI'nın bu yükümlülüklere uymamasından dolayı uğrayabileceği her türlü zarardan, her türlü dava ve talepten tamamen KULLANICI sorumludur. Sistemin sahibi BUSKİ ve bunların kurumsal kullanıcıları hiçbir şekilde bu sayılanlardan sorumlu değildir.

Madde12:KULLANICI, BUSAGA Sistemine erişimi ve BUSAGA'nın kullanımı nedeniyle bu sözleşmenin herhangi bir maddesini ihlal ederse bu ihlalden kaynaklanan dava harç ve masrafları ile avukatlık ücretleri de dahil olmak üzere, tüm kayıp, harcama, zarar ve masraflardan sorumludur.

Madde13:KULLANICI, kendisinin belirlediği veya tahsis edilen KULLANICI ADI-ŞİFREYİ üçüncü şahıslara kiralayamaz, sözleşmedeki hak ve yükümlülüklerini BUSAGA yöneticilerinin yazılı muvafakati olmadan üçüncü şahıslara devredemez.

Madde14:KULLANICI, BUSAGA'nın kullanımı sırasında ortaya çıkan tüm aksaklıkları BUSKİ'ye bildirmekle yükümlüdür. Bu türlü aksaklıklardan BUSKİ sorumlu tutulamaz.

BUSKİ'nin Hak ve Yükümlülükleri

Madde15:BUSKİ, KULLANICI'nın Başvuru Formu'nu tam olarak doldurması ve talep ettiği hizmetin (GZK, DGPS, Statik veri vb.) ücretini yatırmasını müteakip 7 (yedi) gün içerisinde, başvuru formunda belirtilen hizmeti iletişim imkânlarının izin verdiği kalitede sunmakla yükümlüdür. BUSKİ, kullanıcıların hizmet taleplerini onaylamama hakkını saklı tutar.

Madde16:BUSKİ BUSAGA'nın kullanımı sırasında iletişim sisteminden kaynaklanan gecikmelerden oluşan veri kayıplarından sorumlu değildir.

Madde17:BUSKİ, BUSAGA'nın kullanımından kaynaklanan hiçbir hukuk ve ceza davasının muhatabı değildir. BUSKİ, KULLANICI'ların veya üçüncü şahısların fiillerinden doğabilecek zarar, ziyan, masraf ve diğer her türlü talepten doğrudan veya dolaylı olarak sorumlu değildir.

Madde18:BUSKİ, BUSAGA'nın kullanılmasından veya kullanılmamasından, BUSAGA üzerinden sağlanan veya indirilen (download edilen) ya da hesaplama hizmeti ile elde edilen herhangi bir işlem, servis, bilgi, veri ve diğer her türlü materyalden veya bu tip bilgi veya servisin gecikmesinden doğan hiçbir tesadüfi, risk nedeniyle oluşan veya dolaylı zararlardan (kar kaybından, işin yarıda kesilmesinden, programların veya bilgilerin kaybından doğan zararlar da dâhil fakat bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla), BUSKİ BUSAGA Sistemi veya onun yetkili temsilcileri haberdar edilmiş olsalar dahi sorumlu olmayacaktır.

Madde19:BUSKİ, sabit istasyonlara ait eksik statik RINEX verilerden, geriye dönük 3 aydan daha fazla zaman dilimine ait talep edilen statik RINEX verilerden, BUSAGA içindeki hatalar, atlamalar veya diğer kusurlardan ve/veya BUSAGA bileşenleri yoluyla indirilen (download edilen) materyal, otomatik hesaplama hizmeti veya bilgilerden kaynaklanan herhangi bir talepten sorumlu olmayacaktır.

Madde20:BUSKİ, bu sözleşme ve başvuru formu ile sunulan ürünler üzerinde tek taraflı olarak değişiklik yapma hak ve yetkisine sahiptir.

Madde21:BUSKİ, KULLANICI'nın, başvuru formundaki kişisel bilgi ve belgelerin doğruluğunun kontrolü amacıyla, ilgili kuruluşlara başvurarak KULLANICI hakkında bilgi edinebilir.

Madde22:BUSKİ, sağladığı hizmette teknolojinin gerektirdiği her türlü değişikliği KULLANICI'lara duyurarak yapma hakkına sahiptir. Bu değişiklikten sonra, KULLANICI'nın kendisine ait GNSS alıcısında da bazı değişiklikler



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM

YÖNETMELİĞİ

yapılması, ya da sistemi verimli olarak kullanması için yeni gezici alıcıların temini gerektiriyorsa, yeni alıcı ya da değişiklik bedelini bu hizmetten yararlanacak KULLANICI'nın sorumluluğundadır. KULLANICI, bu sebepten dolayı BUSKİ 'den herhangi bir hak iddiasında bulunamaz.

Madde23:BUSKİ, KULLANICI'ya sağladığı tüm ücretli hizmetleri talep eden KULLANICILARA fatura eder.

Madde24:BUSKİ tarafından, BUSAGA nın kullanımıyla ilgili iletişim amacıyla; BUSKİ 'ye ait, web sayfası adresi, e-posta adresi ve fatura adresi bilgilerini KULLANICI'ya sağlar.

Web: www.buski.gov.tr busaga.buski.gov.tr/spiderweb

Tel: 0224.2702400 e-posta: busaga@buski.gov.tr

Adres: Sırameşeler Mh. Avrupa Konseyi Bulvarı No:6/3 D Blok 16190 Osmangazi / BURSA

VD / No:

Madde25:KULLANICI'nın kendisi busaga.buski.gov.tr/spiderweb Kullanıcı Hizmet Yönetimi-SBC ekranından kullanıcı adı ve şifresini belirler, ya da BUSKİ tahsis eder. KULLANICI, şifresi ile yapılan tüm işlemlerin kendi sorumluluğunda olduğunu ve kendi rızası ile yapıldığını kabul ve beyan eder.

Madde26:BUSAGA Yöneticileri yukarıda ifade edilen tüm işlemlerin uygulamasından sistem sahibi BUSKİ Genel Müdürlüğüne karşı sorumludur.

Yükümlülükler

Madde27: Taraflar işbu protokoldeki yazılı hükümlere uymakla yükümlüdürler.

Mali Hususlar

Madde28:KULLANICI, iş bu sözleşme öncesinde ya da sonrasında busaga.buski.gov.tr/spiderweb adresinden Kullanıcı Hizmet Yönetimi-SBC üzerinden seçtiği abonelik tipine karşılık, BUSKİ 'ye, kendisine bildirilen ücreti Türk Lirası olarak BUSKİ tarafından ilan edilen hesap numarasına yatırmakla yükümlüdür. Sözleşme süresince abonelikler, bu üyelik sistemi üzerinden başlatılır veya uzatılır. Abonelik süresi dolduğunda başvurunun yenilenmemesi durumunda KULLANICI'nın aboneliği iptal edilir. Alınacak her bir kullanıcı adı ve şifresi için busaga.buski.gov.tr/spiderweb adresinden Kullanıcı Hizmet Yönetimi-SBC üzerinden ayrı bir kayıt oluşturmak gerekmektedir.

Madde29:BUSAGA hizmetleri kullanım (Abonelik) ücreti Abonelik Başvuru Formunda KULLANICI tarafından talep edilen hizmet çeşit, süre ve koşullarına göre KULLANICI'dan tahsil edilir.

Anlaşmazlık Hali

Madde30:Bu sözleşmeden doğan taraflar arasındaki uyuşmazlıkların çözümünde, sözleşmenin bütününe veya kısımlarının uygulanmasında ve yorumlanmasında Türkiye Cumhuriyeti yasaları ve mevzuatı geçerli olacaktır. Taraflar bunu kayıtsız ve şartsız kabul ederler.



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM

YÖNETMELİĞİ

Bu sözleşmeden doğan taraflar arasındaki uyuşmazlıkların çözümünde BURSA mahkemeleri ve icra daireleri yetkili olacaktır.

Sözleşmenin Feshi

Madde31:BUSKİ, KULLANICI'nın Kullanıcı Sözleşmesi ya da Abonelik Başvuru Formundaki bilgi ve belgelerin eksik, sahte ve/veya yanlış olduğunu saptaması veya kullanım hakkının kötü niyetle alınmış olduğunu tespit etmesi halinde KULLANICI tarafından ispat edilinceye kadar kullanım hakkını durdurma, aksi ispat edilmez ise 1(bir) ay içerisinde KULLANICI'nın kullanım hakkını iptal ve sözleşmeyi feshetme hakkına sahiptir.

Madde32:KULLANICI, sözleşmeyi feshetmek isterse bu talebini yazılı olarak fax, internet veya e_posta aracılığıyla bildirir. KULLANICI'nın hizmet alımı, bildirim yapıldığı gün durdurulur. BUSKİ, bu bildirim kendisine ulaşmasından itibaren 7 (yedi) gün içinde KULLANICI'nın talebini yerine getirmek ve sonucu KULLANICI'ya bildirmekle yükümlüdür. KULLANICI, kendi talebi ile gerçekleşen fesih durumlarında hiç bir şekilde geri ödeme istemeyeceğini kabul eder.

Muhtelif Hükümler

Madde33:BUSKİ bu sözleşmenin herhangi bir maddesinin uygulanmasını talep etmesindeki eksikliği herhangi bir hüküm veya haktan vazgeçtiği anlamına gelmez.

Madde34:BUSKİ sözleşmeyi değiştirme hakkı saklı kalmak kaydıyla, taraflar arasındaki uzlaşmazlıklar ya da ticari uygulamalar ve örf ve adetler bu sözleşmenin herhangi bir hükmünün değiştirilmesi için herhangi bir rol oynamayacaktır.

Kullanıcının, busaga.buski.gov.tr/spiderweb ve Kullanıcı Hizmet Yönetimi-SBC busaga.buski.gov.tr/sbc web ekranında ürün seçimi sırasında bu Kullanım koşullarının kabul edilmesi ile bu sözleşme geçerli olacaktır;

Tamamlama

Madde 35: İşbu Sözleşme otuz beş madde ve sayısal form olarak hazırlanmıştır.



BUSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

HARİTA BİLGİ VE BELGELERİ KULLANIM

YÖNETMELİĞİ

BUSAGA GİZLİLİK BİLDİRİMİ

BUSAGA Sistemini kullanırken, kullanıcılara daha iyi hizmet verebilmek için <http://busaga.buski.gov.tr/spiderweb> Kayıt ekranı üzerinden kullanıcı iletişim bilgilerinizi, kendinize ait kullanıcı adı ve şifre tanımlamanızı talep etmekteyiz. Kayıt işlemleri sırasında lütfen aktif kullandığınız e-posta ve telefon bilgilerinizi paylaşınız.

Bizlerle paylaştığınız bu bilgilerin gizliliğinin korunmasına inanmaktayız. Bizlerle kayıt ekranı üzerinden paylaştığınız tüm bilgilerin (kullanıcı adı ve şifre tanımlamalarınız dahil) yöneticiler tarafından görülebilir olduğunu önemle hatırlatmak isteriz. Toplanan bu bilgilere erişim sağlayarak, siparişlerinizi işlemek, sizi e-posta listelerine eklemek, GNSS saha gezicileri ile sistemden faydalandığınızı anlık olarak takip etmek ve taleplerinize cevap vermek için kullanılabilir.

Kayıt ekranlarında, siz kayıt olduktan sonra değişiklikler yapılabilir ve ek bilgiler (zorunlu olan ya da olmayan alanlar) eklenebilir. Daha iyi hizmet verebilmek için, sizler e-posta yolu ile bilgilendirilebilecek ve kayıtlarınızın güncellenmesi talep edilebilecektir. Bu bildirim yapıldıktan sonra, kayıtlarını en geç 7(yedi) takvim günü içerisinde güncellemeyen kullanıcıların kayıtları BUSKİ tarafından dondurulabilir, ya da silinebilir.

[BUSAGA-Spiderweb](#) ve [Kullanıcı Hizmet Yönetimi-SBC](#) yönetimi web sayfalarındaki tüm dokümanlar BUSKİ mülkiyetindedir ve bu sitedeki hiç bir bilgi BUSKİ izni olmadan değiştirilemez, sayısal olarak kopyalanamaz, yeniden yayınlanamaz, yeniden dağıtılamaz, bilgisayara kopyalanamaz, ya da kaynak gösterilemez.

BUSAGA web sitesinde yer alan her türlü bilgi sadece tanıtım ve bilgi verme amaçlıdır. Kullanıcı hiçbir şekilde web sitesinde yer alan bilgilerin eksik veya hatalı olduğu ya da bu bilgilere istinaden zarara uğradığı iddiasında bulunamaz. Kullanıcı, bilgileri referans olarak bir işlem yapmak niyetinde olduğunda, nihai ve güvenilir enformasyonu, BUSKİ den temin etmekle yükümlü olduğunu ve web sitesinde yayınlanan bilgilerin güncel olmaması nedeniyle BUSKİ nin herhangi bir sorumluluğu olmadığını kabul eder.

BUSKİ, BUSAGA web sayfasını dilediği zaman değiştirme, kullanıcılara sağlanan herhangi bir hizmeti değiştirme ya da sona erdirmeye ve kullanıcıların web hizmetlerinde kayıtlı kullanıcı bilgi ve verilerini silme hakkını saklı tutar. [BUSAGA-Spiderweb](#) ve [Kullanıcı Hizmet Yönetimi-SBC](#) sitesinin hatasız olması için her türlü tedbir almış olmakla birlikte, sitede mevcut ya da oluşabilecek hatalar ile ilgili herhangi bir garanti verilmemektedir.

BUSAGA sistemi, BUSKİ bilgi işlem altyapısı üzerinde virüslere karşı gerekli sistemler ile korunmaktadır. Ancak BUSKİ, bu web sayfası kontrol ediliyor olsa bile virüs içermediğini garanti etmez ve meydana gelebilecek zararlardan doğacak hiçbir sorumluluğu kabul etmez. İnternetin yapısı gereği bilgiler internet üzerinde yeterli güvenlik önlemleri olmaksızın dolaşabilir ve yetkili olmayan kişiler tarafından alınıp kullanılabilir. Hiçbir teknolojik sistem tamamen güvenli, "kurcalama" ya da "hacker-korumalı" değildir. BUSKİ, kişisel bilginize yetkisiz erişim, hatalı kullanım ya da yanlış değişime ilişkin riskleri önlemek ve asgariye indirmek için gerekli tedbirleri (yazılım ve donanım olarak) almaktadır. Buna rağmen doğacak zarar BUSKİ 'nin sorumluluğunda değildir. Kullanıcı bireysel olarak gerekli tüm güvenlik önlemlerini almak zorundadır.

BUSAGA Gizlilik Bildirimi, T.C. yasalarına uygun olarak, hiçbir yasal tezada yer verilmeden yürütülecektir. Eğer bu Bildirim herhangi bir maddesi, yasadışı, geçersiz ya da herhangi bir nedenden ötürü yasal açıdan uygulanamaz durumdaysa, o halde söz konusu madde bu politikadan çıkarılabilir sayılacak ve geriye kalan maddelerin geçerliliğini ve yasal açıdan uygulanabilirliğini etkilemeyecektir.

BUSAGA internet sitesi üzerinden vermiş olduğunuz hakkınızdaki bilgiler, yukarıdaki aykırı durumların oluşması hariç, hiçbir şekilde üçüncü şahıslarla, elden ya da bilerek paylaşılmayacak ya da ticari amaçla kullanılmayacaktır.

Kullanıcı, busaga.buski.gov.tr/spiderweb ve Kullanıcı Hizmet Yönetimi-SBC busaga.buski.gov.tr/sbc 'ye girerek ve kullanarak, bu Gizlilik Bildirimi'nin şartlarını kabul etmiş oluyor.

Sorular ve Öneriler

Kişisel bilgilerinizin, toplanması, kullanımı ya da ifşası ile ilgili sorularınız ve düşünceleriniz var ise, lütfen busaga@buski.gov.tr adresinden bizlere e-posta gönderiniz.