

T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
MADEN TETKİK VE ARAMA
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



2019 YILI
KURUMSAL MALİ DURUM VE BEKLENTİLER
RAPORU

Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı
Temmuz 2019

İÇİNDEKİLER

GİRİŞ 3

I- OCAK – HAZİRAN 2019 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI	4
A- BÜTÇE GİDERLERİ :	4
Personel Giderleri :	4
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri :	4
Mal ve Hizmet Alım Giderleri :	4
Cari Transferler :	4
Sermaye Giderleri :	4
B- BÜTÇE GELİRLERİ :	6
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri :	6
Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler :	6
Diğer Gelirler :	6
C- FİNANSMAN :	7
II- OCAK – HAZİRAN 2019 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER :	8
III- TEMMUZ-ARALIK 2019 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER : .	11
A- BÜTÇE GİDERLERİ :	11
Personel Giderleri :	11
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri :	11
Mal ve Hizmet Alım Giderleri :	11
Cari Transferler :	11
Sermaye Giderleri :	11
Borç Verme:	11
B- BÜTÇE GELİRLERİ :	13
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri :	13
Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler :	13
Diğer Gelirler :	13
C- FİNANSMAN :	14
IV- TEMMUZ-ARALIK 2019 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER	:15

GİRİŞ

Kamu kaynaklarının tanımlanmış standartlara uygun olarak etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasını sağlayacak yasal ve yönetsel sistem ve süreçler şeklinde ifade edilen “Kamu Mali Yönetimi” çağdaş mali yönetim anlayışının vazgeçilmez unsurlarından birisi hâline gelmiştir.

Ülkemizde de yeni kamu mali yönetim anlayışı çerçevesinde 24.12.2003 tarihinde yayımlanan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile sistem yeniden düzenlenmiş ve tüm kamu kurum ve kuruluşlarında uygulamaya geçilmiştir.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 30 uncu maddesinde; *“Genel yönetim kapsamındaki idareler bütçelerinin ilk altı aylık uygulama sonuçları, ikinci altı aya ilişkin beklentiler ve hedefler ile faaliyetlerini; Cumhurbaşkanlığı ise merkezî yönetim bütçe kanununun ilk altı aylık uygulama sonuçları, finansman durumu, ikinci altı aya ilişkin beklentiler ve hedefler ile faaliyetleri kapsayan malî durumu temmuz ayı içinde kamuoyuna açıklar.”*

Söz konusu düzenleme ile kamu hizmetlerinin yürütülmesinde ve bütçe uygulamalarında saydamlığın ve hesap verilebilirliğin artırılması ve kamuoyunun kamu idareleri üzerindeki genel denetim ve gözetim fonksiyonunun gerektiği şekilde gerçekleştirilmesi amaçlanmıştır.

Bu amaç doğrultusunda, özel bütçe kapsamındaki kamu idareleri arasında yer alan Genel Müdürlüğümüzün yılın ilk altı aylık dönemine ilişkin bütçe uygulama sonuçlarının, ikinci altı aya ilişkin beklentileri ve hedefleri ile yapılması planlanan faaliyetlerinin yer aldığı “2019 Yılı Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu” kamuoyunun bilgisine sunulmuştur.

I. OCAK – HAZİRAN 2019 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

A- BÜTÇE GİDERLERİ :

Personel Giderleri :

2018 yılı ilk altı ayında personel giderleri 91.148.400,68 TL gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı ayında yaklaşık % **24,11** oranında artarak 113.120.135,81 TL olmuştur.

PERSONEL GİDERLERİ	2018	2019	FARK %
Memurlar	69.268.821,89	82.248.387,69	18,74
Sözleşmeli Personel	11.382,56	85.580,24	651,85
İşçiler	21.579.610,07	30.519.930,33	41,43
Geçici Personel	216.865,46	266.237,55	22,77
Diğer Personel (Yurtdışı Öğrenci Giderleri)	71.720,70	0,00	-----
TOPLAM	91.148.400,68	113.120.135,81	24,11

Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri :

2018 yılı ilk altı ayında sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderleri 17.606.493,37 TL gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı ayında yaklaşık % **20,43** oranında artarak 21.203.258,88 TL olmuştur.

Mal ve Hizmet Alım Giderleri :

2018 yılı ilk altı ayında mal ve hizmet alım giderleri 13.799.539,67 TL gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı ayında yaklaşık % **25,57** oranında azalarak 10.311.928,51 TL olmuştur.

Cari Transferler :

2018 yılı ilk altı ayında cari transferler 9.298.169,90 TL gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı ayında yaklaşık olarak % **52,05** oranında artarak 14.137.962,27 TL olmuştur.

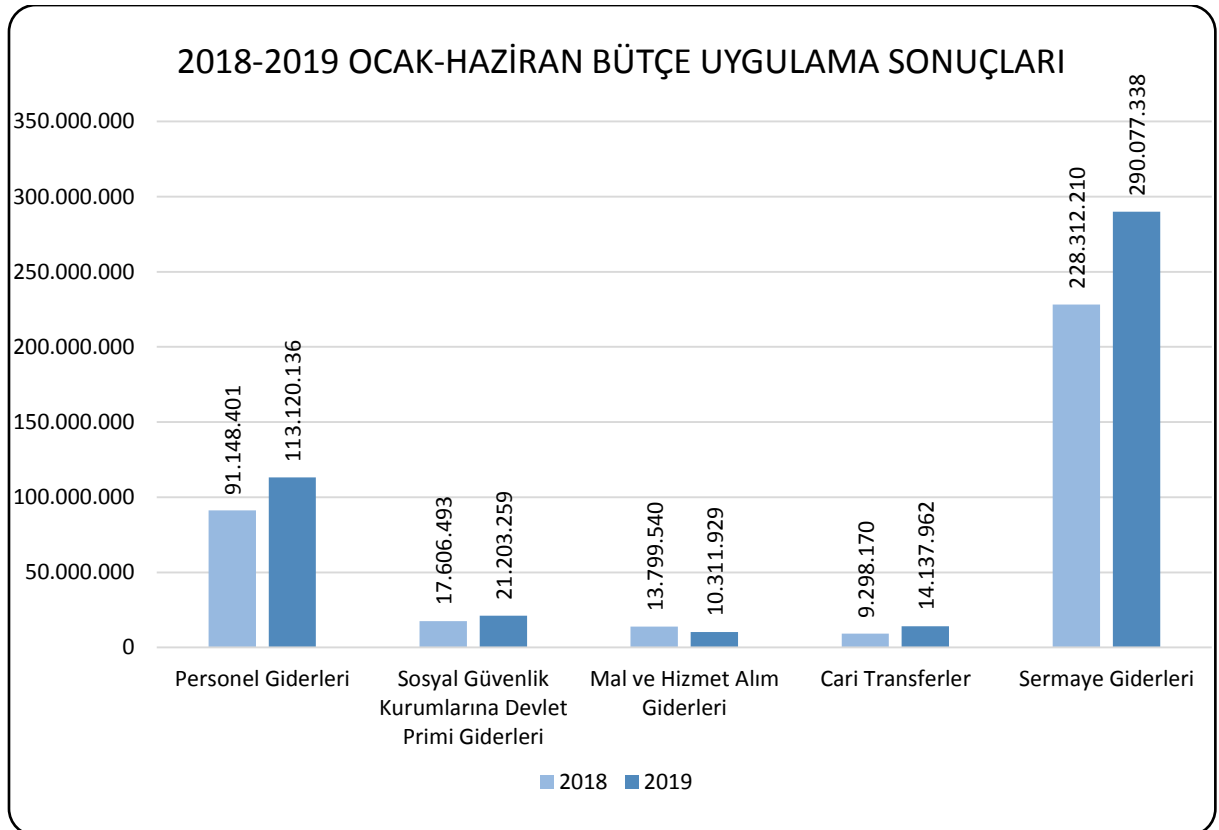
Sermaye Giderleri :

2018 yılı ilk altı ayında sermaye giderleri 228.312.209,71 TL gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı ayında yaklaşık olarak % **27,05** oranında artarak 290.077.337,78 TL olmuştur.

Genel Müdürlüğümüzün 2018 yılı ilk altı aydaki toplam bütçe gideri 360.164.813,33 TL gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı aydaki toplam bütçe gideri ise % **24,62** oranında artarak 448.850.623,25 TL olmuştur.

2019 yılı Kesintili Başlangıç Ödeneği olan 625.469.000,00 TL'nin % **71,76**'sına denk gelen 448.850.623,25 TL'lik kısmı Ocak-Haziran döneminde bütçe gideri olarak gerçekleşmiştir.

BÜTÇE KODU	BÜTÇE GİDERİ	2018	2019	FARK %
1	Personel Giderleri	91.148.400,68	113.120.135,81	24,11
2	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	17.606.493,37	21.203.258,88	20,43
3	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	13.799.539,67	10.311.928,51	-25,57
5	Cari Transferler	9.298.169,90	14.137.962,27	52,05
6	Sermaye Giderleri	228.312.209,71	290.077.337,78	27,05
TOPLAM		360.164.813,33	448.850.623,25	24,62



B- BÜTÇE GELİRLERİ :

Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri :

2018 yılı ilk altı ayında 59.332.311,53 TL gelir ve 20.106,90 TL red ve iadeler ile toplam 59.312.204,63 TL teşebbüs ve mülkiyet gelirleri gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı ayında 86.639.217,35 TL gelir ve 6.708,81 TL red ve iadeler ile toplam teşebbüs ve mülkiyet gelirleri % **46,06** oranında artarak 86.632.508,54 TL olmuştur.

Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler :

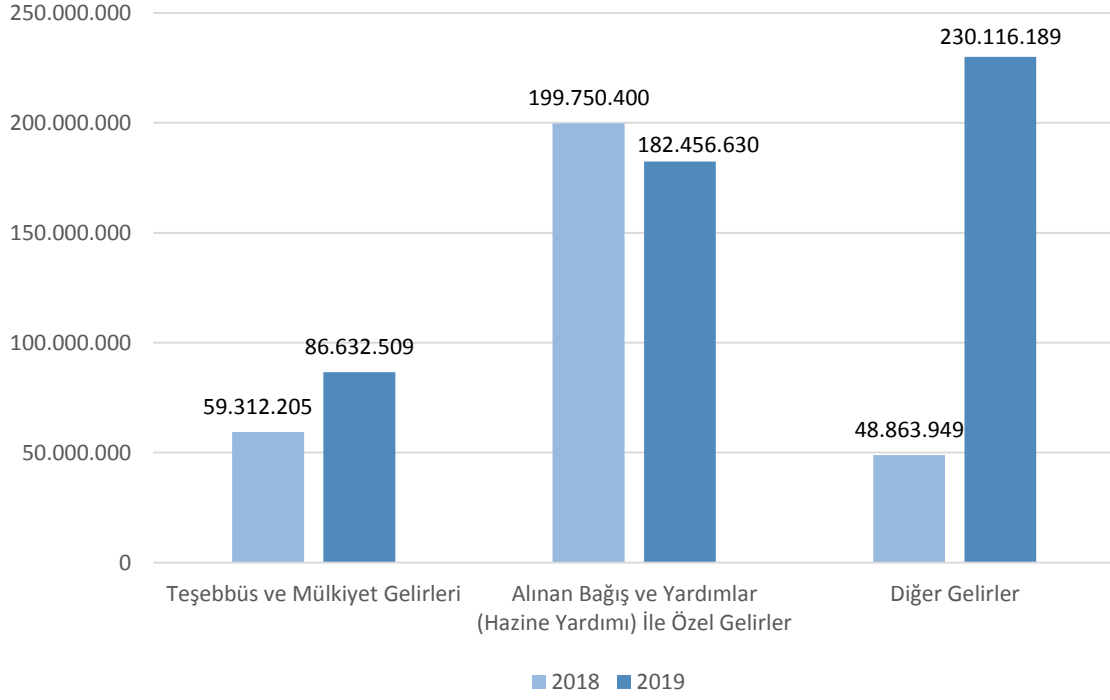
2018 yılı ilk altı ayında 199.750.400,00 TL alınan bağış ve yardımlar (Hazine Yardımı) ile özel gelirler gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı ayında alınan bağış ve yardımlar (Hazine Yardımı) ile özel gelirler % **8,66** oranında azalarak 182.456.630,00 TL olmuştur.

Diğer Gelirler :

2018 yılı ilk altı ayında 49.162.532,66 TL gelir ve 298.583,87 TL red ve iadeler ile toplam 48.863.948,79 TL diğer gelirler gerçekleşmiş olup, 2019 yılı ilk altı ayında 230.343.668,85 TL gelir ve 227.479,38 TL red ve iadeler ile toplam diğer gelirler % **370,93** oranında artarak 230.116.189,47 TL olmuştur.

BÜTÇE KODU	BÜTÇE GELİRİ	2018	2019	FARK %
03	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	59.312.204,63	86.632.508,54	46,06
04	Alınan Bağış ve Yardımlar (Hazine Yardımı) ile Özel Gelirler	199.750.400,00	182.456.630,00	-8,66
05	Diğer Gelirler	48.863.948,79	230.116.189,47	370,93
TOPLAM		307.926.553,42	499.205.328,01	62,12

2018-2019 OCAK HAZİRAN BÜTÇE GELİRLERİ



C- FİNANSMAN :

Genel Müdürlüğümüz; 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu hükümleri kapsamında bütçe giderlerini, elde ettiği öz gelirler, hazineden aldığı yardımlar ve net finansman ile karşılamaktadır.

II. OCAK – HAZİRAN 2019 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER :

Havadan Jeofizik Araştırmalar Çerçevesinde Türkiye'nin Manyetik ve Radyometrik Haritalarının Hazırlanması:

Havadan Jeofizik Araştırmalar, gelişmiş ülkelerin kendi jeolojik ve maden potansiyellerinin hızlı, etkin ve ekonomik bir şekilde ortaya çıkarılması maksadıyla uzun yıllardır kullandıkları yegâne yöntemdir.

Yürütmekte olduğumuz projemiz kapsamında topladığımız manyetik ve radyometrik verileri, aynı yüksek veri çözünürlüğünde karadan toplamak istediğimizde, yaklaşık olarak 100 kat daha uzun süre ve 29 kat daha fazla ekonomik kaynak harcanması gerekecektir.

Projemizin Dünya Havadan Jeofizik Araştırmalar sektörüne kazandırdığı yenilik ise Düşey Manyetik Gradient Sensörünün, Cessna Grand Caravan 208 EX modeli sabit kanatlı uçaklar için dünyada ilk defa bizim projemiz için geliştirilip üretilmiş olmasıdır.

Ayrıca coğrafi koşullar nedeniyle karadan ölçü almanın imkânsız olduğu alanlar ve iç sularda arama-araştırma yapabilme imkânı sağlanacak ve bu alanlarda tespit edilecek yer altı zenginliklerinin ekonomiye kazandırılması mümkün olacaktır.

Bu proje sonucunda; radyoaktif minerallerin aranması, kömür, petrol ve doğalgaz aramaları, endüstriyel hammadde ve metalik maden aramaları, çevre kirliliğinin araştırılması, tektonik hatların belirlenmesi, örtülü alanlardaki magmatik sokulumların araştırılması, jeotermal enerji aramaları ve iletken zonların araştırılması vb. tüm yer bilimleri araştırmalarına yönelik altlık veri tabanı oluşturulacaktır. Havadan hızlı ve etkin şekilde toplanan veriler ile daraltılan alanlarda, karadan yürütülecek jeofizik, jeolojik ve sondaj çalışmaları ile nihai arama hedeflerine ulaşılması planlanmaktadır.

Genel Müdürlüğümüz tarafından bu amaçla 2018 yılı içinde tamamlanan taranan alan miktarı 701.643,37 km²'dir. Proje kapsamında 2019 yılı sonuna kadar taranması planlanan alan miktarı 920.000 km² olup, 2019 yılı ilk altı ayında 180.450 km²'lik alan taranmıştır. Proje başlangıcından itibaren taranan toplam alan 882.093,37 km²'dir. Havadan Jeofizik Araştırmalar Projesi kapsamında hazırlanması planlanan 1/500.000 ölçekli 72 adet Türkiye'nin Manyetik ve Radyometrik Haritalarından, ilk altı ay sonunda 30 adet radyometrik ve 12 adet manyetik olmak üzere toplamda 42 adet harita hazırlanmıştır.

Maden ve Jeotermal Kaynak Arama ve Araştırmaları Faaliyetleri:

Ülkemizdeki başta stratejik öneme sahip madenler olmak üzere, kömür rezervlerinin, jeotermal ısı potansiyelinin ve radyoaktif hammadde rezervlerinin ortaya çıkarılması ileriye dönük sanayi ve enerji talebimizin karşılanmasında büyük önem arz etmektedir. Yer altı kaynaklarımızın rasyonel şekilde ve mümkün olan en yüksek düzeyde değerlendirilmesi amacıyla, 30.06.2019 tarihi itibarıyla toplam 482.098 metre sondaj yapılmıştır. Bu sondajların 192.644 metresi kömür aramaları, 1.590 metresi jeotermal

kaynak aramaları, 127.938 metresi metalik maden aramaları, 80.725 metresi endüstriyel hammadde aramaları, 55.645 metresi nükleer hammadde aramaları ve 23.556 metresi ise diğer sondajlardır.

Yurt Dışı Maden Arama Faaliyetleri:

Yurt dışından ithal edilen kritik hammaddelerin tedariki ile cari açığa engel olabilmek için yurt dışında maden arama faaliyetleri planlanmış, bu kapsamda öncelikle Afrika Ülkeleri ve Türkiye Cumhuriyetleri hedef olarak seçilmiştir. Bu hedef gereğince Sudan Cumhuriyeti'nde ve Özbekistan Cumhuriyeti'nde şirketler kurularak anlaşmalar/protokoller yapılmıştır. Özbekistan Cumhuriyeti'nde kurulan şirket tarafından belirlenen ruhsat sahalarında arama - araştırma faaliyetleri için izin işlemleri başlatılmış ve onay aşamasına getirilmiştir.

Deniz Araştırmaları:

Yerli tersanede yapımı tamamlanan ve ileri teknoloji bilimsel araştırma sistemleriyle donatılan çok amaçlı, modern, milli Oruç Reis Araştırma Gemimiz 23.06.2017 tarihinde hizmete girmiş ve ülkemizin deniz yetki alanları başta olmak üzere tüm denizlerde arama ve araştırma etkinliğinin artırılması amacıyla çalışmalarına devam etmektedir.

Dünya çapında spesifik ve nadir özelliklerdeki sismik araştırma gemilerinden biri olan Oruç Reis Araştırma Gemimizin ana hizmet faaliyeti, açık denizlerde 2 ve 3 boyutlu (2B/3B) sismik operasyon başta olmak üzere multidisipliner jeofizik, hidrografik (deniz tabanı haritalama, görüntüleme, numune alımı) ve oşinografik (deniz suyu akıntı, sıcaklık, tuzluluk vd) ölçüm, örnekleme ve analiz hizmetlerinin icra edilmesini kapsamaktadır. Bu kapsamda Oruç Reis Araştırma Gemisiyle halen Karadeniz'de ve Marmara Denizi'nde sürdürülen arama ve araştırma faaliyetlerine tüm denizlerimizde devam edilecektir.

Ülkemiz hak ve menfaatleri doğrultusunda öncelikli olarak doğal kaynakların aranması ve araştırılmasına yönelik projeler oluşturulmuş olup, bu projeler kapsamında 1.480 km² 3B sismik veri toplanmıştır.

ISO 9001:2015, ISO 14001, ISO 45001 ve ISO 50001 Belgelerinin Temini:

Geçmişten günümüze yerleşmiş olan kurum kültürü ve bağlılık duygusu ile köklü kurum olma özelliği gösteren Genel Müdürlüğümüz, merkez ve taşra birimlerinde 17-21 Haziran 2019 tarihleri arasında TS EN ISO 9001:2015 standardı kapsamında Türk Standartları Enstitüsü tarafından gerçekleştirilen belgelendirme denetiminden başarı ile geçmiş olup, 02 Temmuz 2019 tarihinde TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Belgesini almıştır.

ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi, ISO 45001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi ve ISO 50001 Enerji Yönetim Sisteminin de kurulmasına yönelik çalışmalara da başlanmış olup buna yönelik olarak ilgili personellere temel eğitimler aldırılmıştır.

Analiz/Test Hizmetleri:

Genel Müdürlüğümüz bünyesindeki laboratuvarlarda, maden yataklarının işletilebilirlikleri, verimliliklerinin artırılması, günümüze kadar işletilemeyen yatakların

teknolojik gelişmeler ışığında işletilebilir duruma getirilmesi, alternatif hammadde kaynaklarının bulunması, metalik, endüstriyel, enerji hammaddeleri ve artıklardan nihai ürün elde edilmesi çalışmaları yapılmaktadır. Özel sektör ve tüzel kişilerden gelen cevher, kayaç, mineral, su, katı yakıt numunelerinin kabulü, analiz/testlere hazırlanması, kimyasal, mineralojik ve petrografik analiz/testlerinin uluslararası standartlara uygun olarak yapılması ve sonuçların raporlandırılması işlemleri ile yeni analiz/testlerin kapsama ilave edilerek çeşitlendirilmesi, iyileştirme çalışmaları sonucunda dedeksiyon limitlerinin düşürülmesi gibi AR-GE çalışmaları yürütülmektedir. Gerçekleştirilen tüm çalışmalarda temel amaç; üretilen verilerin sanayide kullanılabilir olması, danışmanlık niteliğinde hizmetin verilebilir olması, katma değeri yüksek, kullanım alanı geniş malzemelerin üretilmesi ile ekonomiye dolaylı/doğrudan katkı sağlanması ve bu sayede toplumsal fayda sağlanmasıdır.

Uluslararası Akreditasyon Forumu (International Accreditation Forum) (IAF) ve Avrupa Akreditasyon Birliği (European co-operation for Accreditation) (EA) tarafından tanınan Türkiye Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) üzerinden akredite edilmiş laboratuvarlarımız tarafından, TUBİTAK, üniversiteler ve özel firmalarla işbirliği içerisinde analiz/test yapılan numune sayısı ilk altı ayda 252.108 adettir.

Türkiye Yerbilimleri Veri ve Karot Bilgi Bankası (TÜVEK) Faaliyeti:

Her türlü sondaj karot ve kırıntı örnekleriyle jeolojik örneklerin ve bu örneklerle ait tüm analiz ve bilgilerinin modern arşiv ve bilgisayar ortamlarında saklanması yer bilimleri ve madencilik açısından önem arz etmektedir. TÜVEK ile maden arama, araştırma ve üretimi sırasında kamu ve özel sektör tarafından üretilen yer bilimleri verileri ile sondajlara ait karot, kırıntı, el örneği ve benzeri numuneler, harita, kesit, stratigrafi ve benzeri dokümanları arşivlemek, yayımlamak, kullanıcıların hizmetine sunmak ve bu numunelerin yurt dışına çıkarılması ile ilgili işlemleri yapmak amaçlanmıştır. Karot verilerinin veri tabanına aktarılması için Maden ve Petrol İşleri Genel Müdürlüğü ile yapılan işbirliğiyle TÜVEK Bilgi Sistemleri (TÜVEKBS) Yazılımı tamamlanarak MTA Genel Müdürlüğü karot veri bilgileri veri tabanına aktarılmıştır.

YTK(Yetkilendirilmiş Tüzel Kişilik)'ler tarafından 2019 yılının ilk altı aylık döneminde sisteme 625 ruhsata ait bilgi girilmiştir. İlgili YTK'lerin TÜVEKBS sistemine girip onaylamış olduğu verilerden Karot İnceleme ve Seçme Komisyonu tarafından TÜVEK'de arşivlenmek üzere karot talepleri yapılmıştır. TÜVEKBS sistemine veri girişi ve karot talepleri devam etmektedir.

III. TEMMUZ-ARALIK 2019 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER :

A- BÜTÇE GİDERLERİ :

Personel Giderleri :

2018 yılında toplam 184.650.318,42 TL personel giderleri gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda personel giderleri % **20,38** oranında artarak 222.282.470,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri :

2018 yılında toplam 35.792.465,60 TL sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderleri gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderleri % **16,72** oranında artarak 41.776.292,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

Mal ve Hizmet Alım Giderleri :

2018 yılında toplam 32.081.215,50 TL mal ve hizmet alım giderleri gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda mal ve hizmet alım giderleri % **17,65** oranında azalarak 26.420.000,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

Cari Transferler :

2018 yılında toplam 17.390.503,41 TL cari transfer gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda cari transfer % **61,02** oranında artarak 28.002.500,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

Sermaye Giderleri :

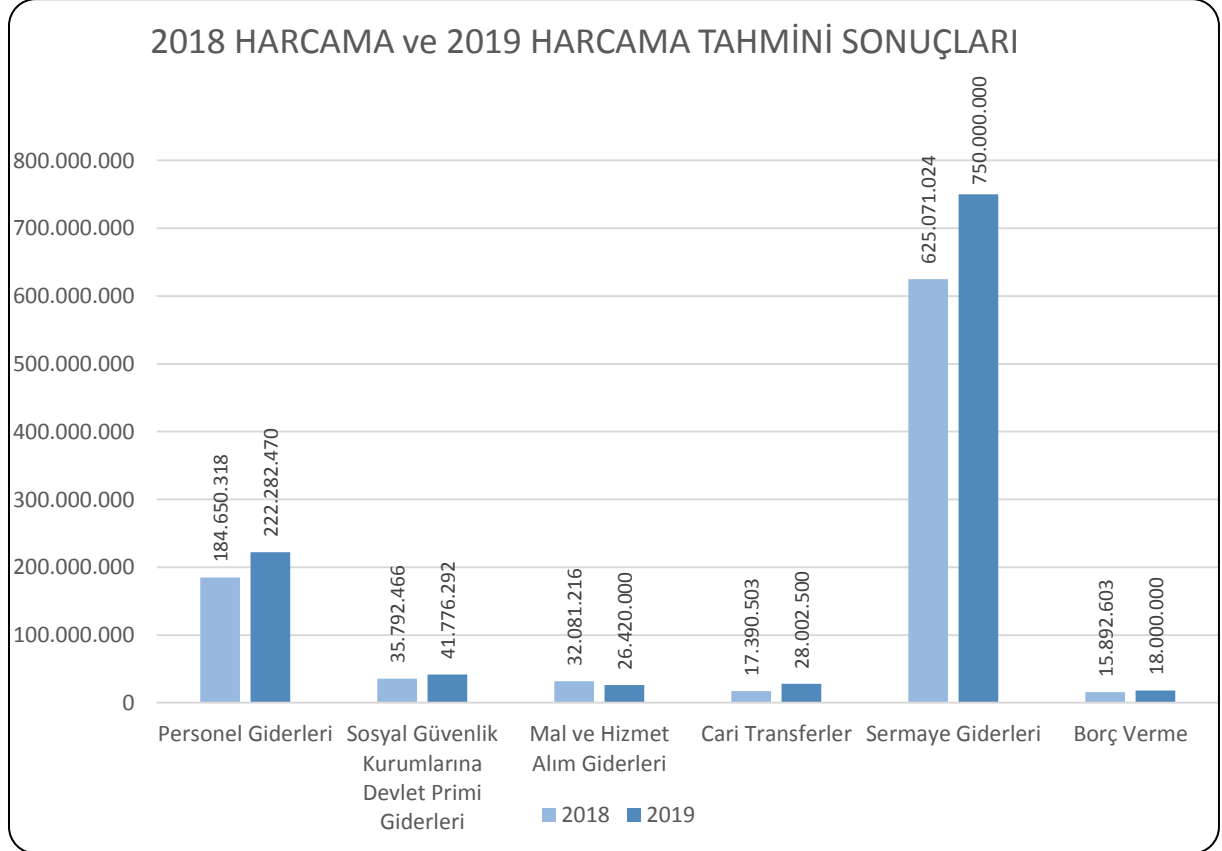
2018 yılında toplam 625.071.023,65 TL sermaye giderleri gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda sermaye giderleri % **19,99** oranında artarak 750.000.000,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

Borç Verme:

2018 yılında toplam 15.892.603,05 TL borç verme gideri gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda borç verme gideri % **13,26** oranında artarak 18.000.000,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

Genel Müdürlüğümüzün 2018 yılında toplam bütçe gideri 910.878.129,63 TL gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda toplam bütçe gideri ise % **19,28** oranında artarak 1.086.481.262,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

BÜTÇE KODU	BÜTÇE GİDERİ	2018	2019	FARK %
01	Personel Giderleri	184.650.318,42	222.282.470,00	20,38
02	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	35.792.465,60	41.776.292,00	16,72
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	32.081.215,50	26.420.000,00	-17,65
05	Cari Transferler	17.390.503,41	28.002.500,00	61,02
06	Sermaye Giderleri	625.071.023,65	750.000.000,00	19,99
08	Borç Verme	15.892.603,05	18.000.000,00	13,26
TOPLAM		910.878.129,63	1.086.481.262,00	19,28



B- BÜTÇE GELİRLERİ :

Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri :

2018 yılında 141.745.428,48 TL gelir ve 64.431,45 TL red ve iadeler ile toplam 141.680.997,03 TL teşebbüs ve mülkiyet gelirleri gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda teşebbüs ve mülkiyet gelirleri % **7,43** oranında azalarak 131.150.000,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler :

2018 yılında 543.725.000,00 TL alınan bağış ve yardımlar (Hazine Yardımı) ile özel gelirler gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda alınan bağış ve yardımlar (Hazine Yardımı) ile özel gelirler % **24,93** oranında artarak 679.250.000,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

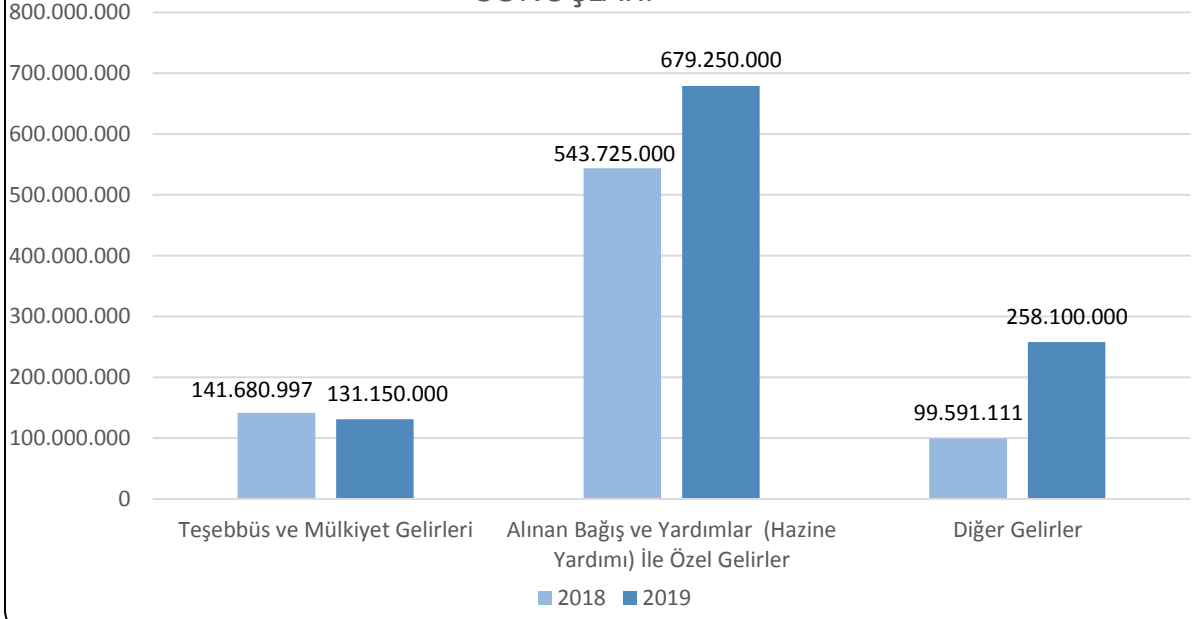
Diğer Gelirler :

2018 yılında 99.895.040,37 TL gelir ve 303.929,81 TL red ve iadeler ile toplam 99.591.110,56 TL diğer gelirler gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda diğer gelirler % **159,16** oranında artarak 258.100.000,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

Genel Müdürlüğümüzün 2018 yılında toplam bütçe geliri 784.997.107,59 TL gerçekleşmiş olup, 2019 yılı sonunda toplam bütçe geliri % **36,12** oranında artarak 1.068.500.000,00 TL gerçekleşmesi tahmin edilmektedir.

BÜTÇE KODU	BÜTÇE GELİRİ	2018	2019	FARK %
03	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	141.680.997,03	131.150.000,00	-7,43
04	Alınan Bağış ve Yardımlar (Hazine Yardımı) ile Özel Gelirler	543.725.000,00	679.250.000,00	24,93
05	Diğer Gelirler	99.591.110,56	258.100.000,00	159,16
TOPLAM		784.997.107,59	1.068.500.000,00	36,12

2018 YILI GELİRLERİ VE 2019 YILI GELİRLERİ TAHMİNİ SONUÇLARI



C- FİNANSMAN :

Genel Müdürlüğümüz 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu hükümleri kapsamında bütçe giderlerini, 2019 yılsonu itibariyle elde ettiği öz gelirler, hazineden aldığı yardımlar ve net finansman ile karşılamaktadır.

IV. TEMMUZ-ARALIK 2019 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER :

Havadan Jeofizik Araştırmalar Çerçevesinde Türkiye'nin Manyetik ve Radyometrik Haritalarının Hazırlanması:

Genel Müdürlüğümüz tarafından 2019 yılı ilk altı ayında 180.450 km² olmak üzere toplam 882.093 km²'lik alan taranmış olup, 2019 yıl sonu toplam taranan alanın 920.000 km² olması öngörülmektedir.

Havadan Jeofizik Araştırmalar çerçevesinde hazırlanması planlanan 1/500.000 ölçekli 72 adet haritanın 2019 yılı ilk altı ayında 42 adedi tamamlanmış olup, 2019 yılı son altı ayında toplam 6 adet manyetik 24 adet radyometrik olmak üzere toplamda 30 adet manyetik ve radyometrik harita daha yapılması öngörülmektedir.

Hazırlanacak bu haritalar ile metalik maden araştırmaları, radyoaktif madde araştırmaları (uranyum, toryum, potasyum) ile nadir yer elementleri araştırmalarına yönelik çalışmalara yön verilecektir. Bu sayede ülkemizde karadan çok zor ulaşılan ya da hiç ulaşılamayan alanlarına ilişkin de bilgiler elde edilebilecek ve bakir olan sahaların tespiti mümkün olabilecektir. Ayrıca mevcutta yürütülen ve ileride yürütülecek olan arama faaliyetlerinde odaklanılacak alanların ön kestirimi ile kaynak ve zaman tasarrufuna ciddi oranda katkı sağlanacaktır.

Maden ve Jeotermal Kaynak Arama ve Araştırmaları Faaliyetleri:

Bakanlığımız Milli Enerji ve Maden Politikası kapsamında yapılacak sondajlı arama faaliyetleri ile bu maden sahalarının rezerv kaynak hesapları net olarak yapılarak, ülkemiz ekonomisine kazandırılması hedeflenmektedir. Bu bağlamda yürütülecek sondaj faaliyetleri ile arama çalışmaları tamamlanacak olup, yeni istihdam alanları oluşturarak ülkemiz ekonomisine katkı sağlanacaktır.

Enerjide dışa bağımlılığın azaltılması amacıyla, *yerli kaynaklarımızın ülke ekonomisine kazandırılması politikası gereği ve uygulamaya konulan Bakanlığımız Aksiyon Eylem Planı çerçevesinde*, belirlenen stratejik amaç ve hedeflerimizin gerçekleştirilmesi, ülkemizin kalkınmasına önemli katkı sağlanması bakımından oldukça önem arz etmektedir. Bu amaçla da Bakanlığımızın enerjide yerli kaynakların kullanımını artırmak ve var olan kömür sahalarının üretime açılması politikası kapsamında, EÜAŞ'a ait Eskişehir-Alpu Kömür Sahası ve Tekirdağ-Malkara Kömür Havzası bölgesinde bulunan kömür sahasında sondaj çalışmalarına devam edilecektir.

2019 yılı sonuna kadar 1.000.000 metre arama-araştırma amaçlı sondaj yapılması planlanmıştır.

Yurt Dışı Maden Arama Faaliyetleri:

Yurt dışından ithal edilen kritik hammaddelerin tedariki ile cari açığa engel olabilmek için yurt dışında maden arama faaliyetleri başlatılmış olup, Özbekistan Cumhuriyeti'nde kurulan şirket tarafından belirlenen ruhsat sahalarında, izin işlemlerine yönelik onaylar tamamlanarak arama-araştırma çalışmalarına devam edilecektir.

Türkiye Yerbilimleri Veri ve Karot Bilgi Bankası (TÜVEK) Faaliyeti:

Türkiye genelinde kamu ve özel sektör tarafından yürütülen, maden arama ve araştırma faaliyetlerinden elde edilen tüm jeolojik verilerin tek bir merkezde toplanarak kullanıcıların hizmetine sunulması amacıyla kurulan TÜVEK, mevzuatı çerçevesinde iş ve işlemlerine devam edilecektir.

İlgili mevzuat gereğince, TÜVEK tarafından değerlendirilmek üzere anlaşmalı olunan bütün ruhsatlara ait üretilmiş olan tüm jeolojik veri ve dokümanların (harita, kuyu logu, stratigrafik kesit, analiz ve test sonuçları, el örneği analizleri vb.) sisteme yüklenmesi hususu ile ilgili olarak daha önce açıklanan 01.07.2019 tarihi, 15.01.2020 tarihi olarak değiştirilmiş ve söz konusu süre bu tarihe kadar uzatılmıştır.

Deniz Araştırmaları:

Üç tarafı denizlerle çevrili olan ülkemizde deniz çalışmalarının taşıdığı önem son derece açıktır. Özellikle Akdeniz başta olmak üzere tüm denizlerimizde ülkemiz çıkarılarının korunmasına yönelik olarak, ekonomik alanları belirlemek, haklarımızı-haklılıklarımızı tescillemek için her türlü platformda veri ve bilgi üretmek amacıyla bilimsel teknolojik alt yapı ve bilgi birikimine ihtiyaç duyulmaktadır. Bu çerçevede, farklı amaçlara göre uzun ve kısa vadeli projeler oluşturularak, kıyı ve kıyı ötesi alanlarda jeolojik, jeofizik, oşinografik, hidrografik çalışmalar yapılmaktadır. Yapılan çalışmalar çeşitli kurum ve kuruluşların deniz yetki alanlarımıza yönelik bilimsel alt yapı verisi oluşturması yönünde fayda sağlayabilecektir.

Bu amaçla projeler oluşturulmuş olup, ilk altı ayda 1.480 km² 3B sismik veri toplanmış olup, 2019 yılı sonuna kadar toplanan verinin 3.500 km² olması planlanmaktadır.

ISO 9001:2015, ISO 14001, ISO 45001 ve ISO 50001 Belgelerinin Temini:

ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi, ISO 45001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi ve ISO 50001 Enerji Yönetim Sisteminin kurulması için standartların istediği şartları sağlayacak çalışmalara devam edilerek yıl sonuna kadar Belgelendirme Kuruluşuna başvuruda bulunulacaktır.

Analiz/Test Hizmetleri:

Türkiye Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) üzerinden akredite edilmiş laboratuvarlarımız tarafından TUBİTAK, üniversiteler ve özel firmalarla işbirliği içerisinde analiz/test yapılan numune sayısı ilk altı ayda 252.108 olup, yıl sonuna kadar 450.000 olması hedeflenmektedir.