

MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖR RAPORU

Ocak - Temmuz 2021

Şeyma İNAM

İÇİNDEKİLER

| | |
|---|----|
| 1. ÖZET..... | 2 |
| 2. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ G.T.İ.P.' LERİ..... | 3 |
| 3. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ TEMMUZ 2021 İHRACATI..... | 6 |
| 4. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ İHRACATI TEMMUZ 2019-2020 KARŞILAŞTIRMALARI..... | 10 |
| 5. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ İHRACATI OCAK-TEMMUZ 2020-2021 KARŞILAŞTIRMASI..... | 17 |
| 6. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜNDE OCAK-TEMMUZ 2021 DÖNEMİNDE EN ÇOK İHRACAT YAPILAN İLK 5 ÜLKENİN İTHALATINDA TÜRKİYE'NİN PAYI..... | 25 |

TABLULAR LİSTESİ

| | |
|---|----|
| Tablo 1 - Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü G.T.İ.P' leri..... | 3 |
| Tablo 2 - G.T.İ.P. Bazlı Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2021 İhracatı (ABD \$)..... | 6 |
| Tablo 3 - Ülkelere Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2021 İhracatı (\$)..... | 8 |
| Tablo 4 - G.T.İ.P. Numarasına Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2019 - 2020 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$)..... | 11 |
| Tablo 5 - Ülkelere Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$)..... | 15 |
| Tablo 6 - G.T.İ.P. Numarasına Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak - Temmuz 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$)..... | 18 |
| Tablo 7 - Ülkelere Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak - Temmuz 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$)..... | 22 |
| Tablo 8 - Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektöründe Ocak - Temmuz Döneminde En Çok İhracat Yapılan İlk 5 Ülkenin İthalatında Türkiye'nin Payı (1000 ABD \$)..... | 25 |

1. ÖZET

Madeni yağlar, değişik viskozitedeki (koyu kıvam) mineral veya petrol esaslı olmayan ve kimyasal sentez yöntemleriyle elde edilen sentetik esaslı baz yağların ve bu baz yağlara katılan, aşınmayı, paslanmayı, köpürmeyi ve oksitlenmeyi önleyici, viskozite ayarlayıcı, dispersiyon ve basınca dayanıklılık gibi fiziksel ve kimyasal özellikler kazandırıcı çeşitli katıklar ile harmanlaması ve muhtelif ambalajlara doldurulması işlemine tabi tutulmak suretiyle imal edilen mamullerdir.

Mineral yakıtlar, diğer adıyla fosil yakıtlar ise; Hidrokarbon ve yüksek oranlarda karbon içeren kömür, petrol ve doğalgaz gibi doğal enerji kaynaklarıdır. Ölmüş canlı organizmaların oksijensiz ortamda milyonlarca yıl boyunca çözülmesi ile oluşur. Fosil yakıtların endüstriyel alanda çok geniş bir kullanım alanı bulunmaktadır.

Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar sektörü İKMİB (İstanbul Kimyevi Maddeler ve Mamulleri İhracatçıları Birliği) iştirak sahasında yer almaktadır.

Sektör ile ilgili G.T.İ.P. (Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu) numaraları genel olarak 2705-2715 arası ile, 3403 ve 3811' i kapsamaktadır. Bu G.T.İ.P 'ler taşkömürü, linyit ve turbun damıtılmasından elde edilen katran; yüksek sıcaklıkta taşkömürü katranının damıtılmasından elde yağlar ve diğer ürünler; taşkömürü katranından/diğer mineral katranlardan elde zift ve zift koku; ham petrol (petrol yağları ve bitümenli minerallerden elde edilen yağlar); petrol yağları ve bitümenli minerallerden elde edilen yağlar, petrol gazları ve diğer gazlı hidrokarbonlar; Vazelin (parafin, yağlı mum, ozakerit, linyit mumu, turb mumu vb.); petrol yağlarının/bitümenli minerallerden elde edilen yağların kalıntıları; bitümen ve tabii asfalt katranlı kumlar asfaltit ve asfaltlı kayalar; bitümenli karışım (tabii asfalt, tabii bitümen, katran esaslı); yağlama müstahzarları; vuruntuyu önleyici müstahzarlar, oksidasyonu durdurucu maddeler, peptizan katkılar, akışkanlığı düzenleyici maddeler, aşınmayı önleyici katkılar ve mineral yağlar (benzin dahil) veya mineral yağlar gibi aynı amaçla kullanılan diğer sıvı yağlar için diğer müstahzar katkılar' ı içermektedir.

Rapor kapsamında sunulan veriler Tablo 1'de yer alan G.T.İ.P.'ler dikkate alınarak hazırlanmış olup kullanılan istatistikler TİM ihracat Veri Tabanı ve Trademap verilerine dayandırılmıştır.

Özet olarak rapor, Temmuz ayı itibariyle "Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü" ihracat verilerini içermekte ve genel bir değerlendirme sunmaktadır.

Bu raporun içeriği İKMİB tarafından hazırlanmış olup, kaynak gösterilmeden kısmen de olsa rapordan alıntı yapılamaz.

2. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ G.T.İ.P.'LERİ

Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Tablo 1'de belirtilen G.T.İ.P.'leri kapsamaktadır.

Tablo 1 – Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü G.T.İ.P.'leri

| |
|--|
| 270500000000 - HAVAGAZI, SUGAZI, FAKİR GAZ VB GAZLAR (PETROL GAZI VE DİĞ. GAZLI HİDROKARBON HARIÇ |
| 270600000011 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANI (SUYU ALINMIŞ VEYA KISMEN DAMITILMIŞ OLSUN OLMASIN) |
| 270600000019 - DİĞER TAŞKÖMÜRÜ, LİNYİT VE TURBUN DAMITILMASINDAN ELDE EDİLEN KATRANLAR |
| 270710000000 - BENZOL (BENZEN) |
| 270720000000 - TOLUOL (TOLUEN) |
| 270730000000 - KSİLOL (KSİLEN) |
| 270740000000 - NAFTALİN |
| 270750000011 - SOLVENT NAFTA (ÇÖZÜCÜ NAFTA) |
| 270750000019 - DİĞERLERİ |
| 270799110000 - 200 C YE KADAR ISITILMIŞ, HACİM İTİBARIYLA = > % 90 DAMITILMIŞ HAM HAFİF YAĞLAR |
| 270799500013 - ANİLİN |
| 270799800019 - DİĞER FENOLLER |
| 270799990000 - DİĞER POZİSYONLARDAKİ ÜRÜNLERİN İMALİNE MAHSUS OLANLAR (28.03 HARIÇ) |
| 270810000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE EDİLEN ZİFT |
| 270900900000 - PETROL YAĞLARI VE BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİLEN YAĞLARIN(HAM) DİĞERLERİ |
| 271012110000 - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR |
| 271012150019 - DİĞERLERİ |
| 271012210000 - HAFİF YAĞLAR VE MÜSTAHZARLARI - ÖZEL BENZİNLER- WHITE SPIRIT |
| 271012250000 - DİĞERLERİ |
| 271012310000 - UÇAK BENZİNİ |
| 271012450011 - KURŞUNSUZ BENZİN 95 OKTAN |
| 271012490011 - KURŞUNSUZ BENZİN 98 OKTAN |
| 271012900011 - DİĞER SOLVENTLER (ÇÖZÜCÜLER) |
| 271012900019 - DİĞERLERİ |
| 271019110000 - ORTA YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR |
| 271019150000 - ORTA YAĞLAR - BAŞKA BİR İŞLEME KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR |
| 271019210000 - KEROSEN - JET YAKITI |
| 271019250011 - GAZYAĞI |
| 271019250019 - KEROSENLER - DİĞER |
| 271019290000 - ORTA YAĞLAR - DİĞER |
| 271019310000 - GAZ OİLLER - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR |
| 271019430011 - MOTORİN |
| 271019430029 - DİĞERLERİ |
| 271019470019 - DİĞERLERİ |
| 271019480018 - DİĞERLERİ |
| 271019620039 - DİĞERLERİ |
| 271019660011 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI %0,1'İ GEÇEN FAKAT % 0,5'İ GEÇMEYENLER , FUEL OIL |
| 271019660039 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI %0,1'İ GEÇEN FAKAT % 0,5'İ GEÇMEYENLER, DİĞERLERİ |

| |
|--|
| 271019670011 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER, YÜKSEK KÜKÜRTLÜ FUEL OİL |
| 271019670031 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER, ARTIK DENİZCİLİK YAKITI |
| 271019710000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR |
| 271019750000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR-BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR |
| 271019810000 - MOTOR YAĞLARI.KOMPRESÖR YAĞLAMA YAĞLARI.TÜRBİN YAĞ LAMA YAĞLARI |
| 271019830000 - HİDROLİK AMAÇLARA MAHSUS SIVI YAĞLAR |
| 271019850000 - BEYAZ YAĞLAR. SIVI PARAFİN |
| 271019870000 - DIŞLI YAĞLARI VE REDÜKTÖR YAĞLARI |
| 271019910000 - METAL İŞLEMeye MAHSUS BİLEŞİKLER.KALIP ÇIKARMA YAĞLARI.AŞINMAYI ÖNLEYİCİ YAĞLAR |
| 271019930000 - ELEKTRİK İZOLASYONUNA MAHSUS YAĞLAR |
| 271019990011 - SPİNDLE OİL, LIGHT NEUTRAL, HEAVY NEUTRAL, BRIGHT STOCK |
| 271019990025 - DİĞER MADENİ YAĞLAR |
| 271019990098 - DİĞER YAĞLAMA YAĞLARI VE DİĞER YAĞLAR |
| 271020110011 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER – MOTORİN |
| 271020110019 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER – DİĞERLERİ |
| 271020900000 - DİĞER YAĞLAR |
| 271091000000 - ATIK YAĞLAR-POLİKLORLU BİFENİLLERİ.POLİKLORLU TERF ENİLLERİ VEYA POLİBROMLU BİFENİLLERİ İÇERENLER |
| 271099000000 - DİĞER ATIK YAĞLAR |
| 271111000000 - DOĞAL GAZ – SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271112110000 - PROPAN - SAF = >% 99.GÜÇ TEMİNİNDE VEYA YAKIT İÇİN KULLANILAN. SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271112940000 - PROPAN - % 90 < SAFLIK < % 99 . SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271112970000 - PROPAN - SAF < % 99. DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271113970000 - BÜTAN - DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271114000011 - ETİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271114000012 - PROPİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271114000014 - BÜTADİEN . SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271119000011 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI (L.P.G.) |
| 271119000013 - METAN . SIVILAŞTIRILMIŞ |
| 271119000019 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR – DİĞER |
| 271121000000 - DOĞAL GAZ - GAZ HALİNDE |
| 271129000011 - PROPAN - GAZ HALİNDE |
| 271129000012 - BÜTAN - GAZ HALİNDE |
| 271129000013 - ETİLEN - GAZ HALİNDE |
| 271129000017 - METAN - GAZ HALİNDE |
| 271129000029 - PETROL GAZLARI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR – DİĞER |
| 271210100000 - VAZELİN – HAM |
| 271210900000 - VAZELİN – DİĞER |
| 271220100000 - SENTETİK PARAFİN - AĞIRLIK < % 0.75 |
| 271220900011 - PARAFİN - HAM . AĞIRLIK < % 0.75 |
| 271220900019 - PARAFİN - İŞLENMİŞ. AĞIRLIK < % 0.75 |
| 271290110011 - OZOKERİT – HAM |
| 271290110012 - LİNYİT MUMU – HAM |

| |
|---|
| 271290190011 - OZOKERİT - HAM OLMAYAN |
| 271290190012 - LİNYİT MUMU - HAM OLMAYAN |
| 271290390000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM |
| 271290991000 - PARAFİN - HAM OLMAYAN. YAĞ ORANI = > % 0.75 |
| 271290999000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM OLMAYAN |
| 271311000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMEMİŞ |
| 271312000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMİŞ |
| 271320000011 - PENETRASYON ASFALT |
| 271320000012 – BLOWN |
| 271320000019 - DİĞER PETROL BİTÜMENLERİ |
| 271390900019 - PETROL YAĞLARININ/BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİLEN YAĞLARIN DİĞER KALINTILARI |
| 271490000011 - TABİİ BİTÜMEN |
| 271490000012 - TABİİ ASFALT |
| 271490000019 - BİTÜMENLİ VEYA YAĞLI SIST VE KATRANLI KUMLAR #VALUE! |
| 271500000000 - ESASINI TABİİ ASFALT. TABİİ BİTÜMEN. PETROL BİTÜME Nİ. MİNERAL KATRAN/ZİFTİ TEŞKİL EDEN BİTÜM.KARIŞIM |
| 340311000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN.DERİ.KÖSELE.POST.KÜR KLERİN VE DİĞER M. İŞLENMESİNE MAHSUS MÜSTAHZARLAR |
| 340319100000 - PETROL YAĞI/BİTÜMENLİ MİNERAL ORANI = > %70 OLAN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAHZARLAR |
| 340319200000 - HACİM OLARAK EN AZ %25 BİYO TEMELLİ KARBON İÇERİĞİNE SAHİP VE EN AZ %60'A KADAR GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR YAĞLAYICILAR |
| 340319800000 – DİĞERLERİ |
| 340391000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN. DERİ. KÖSELENİN. POST VB İŞLENMESİNE MAHSUS MÜS. |
| 340399000000 - MAKİNA. CİHAZ VE TAŞITLARIN YAĞLANMASINDA KULLANILAN MÜSTAHZARLAR – DİĞER |
| 381111100000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHZARLAR - ESASI KURŞUNTETRAETİL OLANLAR |
| 381111900000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHZARLAR - ESASI KURŞUN BİLEŞİKLERİ OLANLAR.DİĞER |
| 381119000000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHZARLAR – DİĞER |
| 381121001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR - PETROL YAĞI İÇEREN |
| 381121009000 - PETROL YAĞLARI/BİTÜMENLİ MİNERAL. ELDE EDİLEN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAH. KATKILAR |
| 381129001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR – DİĞER |
| 381129009000 - DİĞER MÜSTAHZAR KATKILAR - YAĞLAMA YAĞLARI İÇİN |
| 381190001011 - AĞIR MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR |
| 381190001012 - HAFİF MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR |
| 381190001019 - DİĞER MÜSTAHZAR KATKILAR – DİĞER |
| 381190009000 - OKSİDASYONU DURDURUCU MADDELER.PEPTİZAN KATKILAR.AKIŞKANLIĞI DÜZEN. MADDELER |

3. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ TEMMUZ 2021 İHRACATI

Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar sektörü 2021 yılı Temmuz ayı ihracatımıza baktığımızda toplam 419 milyon \$ ihracat yaptığımız görülmektedir. En yüksek ihracat %19,4 pay ve 81,5 milyon \$ ihracat ile 271019430011 – Motorin grubunda gerçekleşmiştir.

Temmuz ayında Uçak Benzini, Gaz Yağı, Diğer Atık Yağlar, Blown, Diğer Petrol Bitümenleri gibi 57 ürün grubunda ihracatımız bulunmamaktadır.

Tablo 2- GTİP Bazlı Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2021 İhracatı (ABD \$)

| GTIP – GTIP ADI | İHRACAT (ABD \$) |
|---|-----------------------|
| Toplam: | 419.327.259,49 |
| 271019430011 - MOTORİN | 81.569.397,77 |
| 271012450011 - KURŞUNSUZ BENZİN 95 OKTAN | 71.754.786,32 |
| 270750000019 - DİĞERLERİ | 69.045.150,82 |
| 271012250000 - DİĞERLERİ | 58.605.041,76 |
| 271019670042 - Ağırlık itibarıyla kükürt miktarı %1 i geçenler Artık denizcilik yakıtı | 40.088.350,00 |
| 271320000011 - PENETRASYON ASFALT | 29.362.973,75 |
| 271019810000 - MOTOR YAĞLARI.KOMPRESÖR YAĞLAMA YAĞLARI.TÜRBİN YAĞ LAMA YAĞLARI | 13.986.056,01 |
| 271114000014 - BÜTADİEN . SIVILAŞTIRILMIŞ | 10.611.930,00 |
| 271019210000 - KEROSEN - JET YAKITI | 8.115.925,50 |
| 270600000011 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANI (SUYU ALINMIŞ VEYA KISMEN DAMITILMIŞ OLSUN OLMASIN) | 5.247.500,00 |
| 271121000000 - DOĞAL GAZ - GAZ HALİNDE | 4.698.166,77 |
| 270799110000 - 200 C YE KADAR ISITILMIŞ.HACİM İTİBARIYLA = > % 90 DAMITILMIŞ HAM HAFİF YAĞLAR | 3.412.500,00 |
| 271119000011 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI (L.P.G.) | 3.029.771,92 |
| 271019990025 - DİĞER MADENİ YAĞLAR | 2.828.169,87 |
| 271019830000 - HİDROLİK AMAÇLARA MAHSUS SIVI YAĞLAR | 2.525.128,73 |
| 271019870000 - DİŞLİ YAĞLARI VE REDÜKTÖR YAĞLARI | 2.473.776,46 |
| 271290991000 - PARAFİN - HAM OLMAYAN. YAĞ ORANI = > % 0.75 | 1.809.145,45 |
| 270799990000 - DİĞER POZİSYONLARDAKİ ÜRÜNLERİN İMALİNE MAHSUS OLANLAR (28.03 HARİÇ) | 1.739.000,00 |
| 271112940000 - PROPAN - % 90 < SAFLIK < % 99 . SIVILAŞTIRILMIŞ | 1.627.875,00 |
| 271012490011 - KURŞUNSUZ BENZİN 98 OKTAN | 811.276,98 |
| 270710000000 - BENZOL (BENZEN) | 708.750,00 |
| 340399000000 - MAKİNA. CİHAZ VE TAŞITLARIN YAĞLANMASINDA KULLANILAN MÜSTAHZARLAR - DİĞER | 699.760,09 |
| 271012210000 - HAFİF YAĞLAR VE MÜSTAHZARLARI - ÖZEL BENZİNLER- WHITE SPIRIT | 695.459,27 |
| 271019930000 - ELEKTRİK İZOLASYONUNA MAHSUS YAĞLAR | 694.516,76 |

| | |
|---|------------|
| 271019850000 - BEYAZ YAĞLAR. SIVI PARAFİN | 693.924,71 |
| 340319800000 - DİĞERLERİ | 649.467,79 |
| 271111000000 - DOĞAL GAZ - SIVILAŞTIRILMIŞ | 334.681,69 |
| 271220100000 - SENTETİK PARAFİN - AĞIRLIK < % 0.75 | 266.349,37 |
| 271500000000 - ESASINI TABİİ ASFALT. TABİİ BİTÜMEN. PETROL BİTÜME Nİ. MİNERAL KATRAN/ZİFTİ TEŞKİL EDEN BİTÜM.KARIŞIM | 191.510,59 |
| 271019290000 - ORTA YAĞLAR - DİĞER | 186.685,07 |
| 340391000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN. DERİ. KÖSELENİN. POST VB İŞLENMESİNE MAHSUS MÜS. | 147.856,93 |
| 381190009000 - OKSİDASYONU DURDURUCU MADDELER.PEPTİZAN KATKILAR.AKIŞKANLIĞI DÜZEN. MADDELER | 139.179,64 |
| 271019910000 - METAL İŞLEMENE MAHSUS BİLEŞİKLER.KALIP ÇIKARMA YAĞLARI.AŞINMAYI ÖNLEYİCİ YAĞLAR | 117.159,08 |
| 340319100000 - PETROL YAĞI/BİTÜMENLİ MİNERAL ORANI = > %70 OLAN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAHAZARLAR | 73.240,05 |
| 271290999000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM OLMAYAN | 72.143,48 |
| 340311000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN.DERİ.KÖSELE.POST.KÜR KLERİN VE DİĞER M. İŞLENMESİNE MAHSUS MÜSTAHAZARLAR | 62.396,45 |
| 381121001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHAZAR KATKILAR - PETROL YAĞI İÇEREN | 60.249,18 |
| 271019990098 - DİĞER YAĞLAMA YAĞLARI VE DİĞER YAĞLAR | 38.224,97 |
| 271210900000 - VAZELİN - DİĞER | 26.536,78 |
| 271210100000 - VAZELİN - HAM | 24.569,26 |
| 270750000011 - ASTM D 86 METODU İLE 250°C DE HACİM İTİBARIYLA % 65 VEYA DAHA FAZLASI (KAYIPLAR DAHİL) DAMITILAN DİĞER AROMATİK HİDROKARBON KARIŞIMLARI: | 21.975,48 |
| 381121009000 - PETROL YAĞLARI/BİTÜMENLİ MİNERAL. ELDE EDİLEN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAHAZAR KATKILAR | 19.423,05 |
| 271490000011 - TABİİ BİTÜMEN | 14.845,52 |
| 271490000012 - TABİİ ASFALT | 13.036,76 |
| 271220900019 - PARAFİN - İŞLENMİŞ. AĞIRLIK < % 0.75 | 10.983,59 |
| 271012150019 - DİĞERLERİ | 7.532,40 |
| 271312000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMİŞ | 4.851,00 |
| 381190001011 - AĞIR MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHAZAR KATKILAR | 1.611,63 |
| 271020900000 - DİĞER YAĞLAR | 1.533,64 |
| 271012900011 - DİĞER SOLVENTLER (ÇÖZÜCÜLER) | 1.494,47 |
| 381119000000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - DİĞER | 1.141,57 |
| 271012900019 - DİĞERLERİ | 1.061,85 |
| 270810000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE EDİLEN ZİFT | 877,35 |
| 340319200000 - HACİM OLARAK EN AZ %25 BİYO TEMELLİ KARBON İÇERİĞİNE SAHİP VE EN AZ %60'A KADAR GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR YAĞLAYICILAR | 530,58 |
| 271129000029 - PETROL GAZLARI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER | 437,68 |
| 271129000011 - PROPAN - GAZ HALİNDE | 407,00 |
| 271112970000 - PROPAN - SAF < % 99. DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ | 351,75 |
| 381190001012 - HAFİF MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHAZAR KATKILAR | 252,74 |

| | |
|---|--------|
| 271220900011 - PARAFİN - HAM . AĞIRLIK < % 0.75 | 208,99 |
| 271020110019 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER - DİĞERLERİ | 118,17 |

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

Ülkelere göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü 2021 yılı Temmuz ayı ihracatına baktığımızda toplamda 113 ülkeye ve 11 serbest bölgeden ihracat yapıldığı görülmektedir. En çok ihracat yapılan ülkeler sırasıyla Yunanistan, Lübnan, Hollanda, Güney Afrika Cumhuriyeti ve İspanya' dır.

Toplam 419,3 milyon \$' lık ihracatın %20' si 84,9 milyon \$ ile Yunanistan' a yapılmış, en çok 270750000019 – Diğerleri G.T.İ.P. numaralı ürün ihraç edilmiştir.

Yunanistan' dan sonra sırası ile diğer ülkelere yapılan ihracat ise; %14' lik pay ile 62,3 milyon dolarlık ihracat Lübnan' a, %13' lık pay ile 58,6 milyon dolarlık ihracat Hollanda' ya, yaklaşık %11' lik pay ile 47,4 milyon dolarlık ihracat Güney Afrika Cumhuriyeti' ne, %9' lik pay ile 41,2 milyon dolarlık ihracat İspanya' ya gerçekleşmiştir. İlk 5 ülkeye yapılan ihracat, toplam ihracatın yaklaşık olarak %70,2' sine tekabül etmektedir.

Tablo 3- Ülkelere Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2021 İhracatı (\$)

| ÜLKE | İHRACAT (ABD\$) | ÜLKE | İHRACAT (ABD \$) |
|-------------------------|--------------------|-------------------------|---------------------|
| 1 YUNANİSTAN | 84.968.140,61 | 63 İRLANDA | 91.826,80 |
| 2 LÜBNAN | 62.367.293,76 | 64 BURKİNA FASO | 83.911,35 |
| 3 HOLLANDA | 58.659.419,57 | 65 PANAMA | 80.487,89 |
| 4 GÜNEY AFRİKA CUMHURİ | 47.466.335,37 | 66 LİTVANYA | 80.433,98 |
| 5 İSPANYA | 41.290.178,31 | 67 SOMALI | 77.214,37 |
| 6 MALTA | 40.107.850,30 | 68 ADANA YUMURT.SER.BÖL | 66.792,50 |
| 7 BELÇİKA | 12.210.585,81 | 69 BEYAZ RUSYA | 66.733,45 |
| 8 KKTC | 11.286.200,70 | 70 SINGAPUR | 65.096,13 |
| 9 ROMANYA | 11.143.901,13 | 71 KENYA | 65.085,72 |
| 10 BİRLEŞİK DEVLETLER | 11.020.003,98 | 72 MAURİTİUS | 58.662,36 |
| 11 AZERBAJCAN-NAHÇIVAN | 5.437.705,61 | 73 BURSA SERBEST BÖLG. | 58.402,80 |
| 12 GÜNEY KORE CUMHURİYE | 4.634.772,13 | 74 KAYSERİ SERBEST BLG. | 52.751,25 |
| 13 MISIR | 3.558.950,01 | 75 YEMEN | 51.065,76 |
| 14 IRAK | 3.539.564,17 | 76 MALDİV ADALARI | 48.649,05 |
| 15 BULGARİSTAN | 2.282.904,83 | 77 AVRUPA SERBEST BÖLG. | 48.209,35 |
| 16 İSRAİL | 1.910.310,12 | 78 UMMAN | 47.292,64 |
| 17 RUSYA FEDERASYONU | 1.156.785,01 | 79 FİLDİŞİ SAHİLİ | 47.055,59 |
| 18 UKRAYNA | 1.136.407,13 | 80 MOZAMBİK | 43.919,42 |
| 19 ALMANYA | 932.394,00 | 81 ÇİN HALK CUMHURİYETİ | 40.297,17 |
| 20 GÜRCİSTAN | 930.887,13 | 82 FRANSA | 36.035,75 |
| 21 SİRBİSTAN | 761.358,49 | 83 MENEMEN DERİ SR.BLG. | 35.219,03 |
| 22 TÜRKMENİSTAN | 675.281,09 | 84 AVUSTURYA | 33.588,54 |

| | | | | | |
|----|----------------------|------------|-----|---------------------------|-----------|
| 23 | BREZİLYA | 647.799,20 | 85 | KAMBOÇYA | 30.282,40 |
| 24 | LİBYA | 590.586,42 | 86 | SLOVENYA | 29.848,84 |
| 25 | KATAR | 560.658,01 | 87 | AFGANİSTAN | 27.800,00 |
| 26 | ÖZBEKİSTAN | 560.225,65 | 88 | İST.DERİ SERB.BÖLGE | 25.093,04 |
| 27 | FAS | 523.654,70 | 89 | POLONYA | 22.231,58 |
| 28 | KIRGIZİSTAN | 507.344,56 | 90 | COOK ADALARI | 19.600,00 |
| 29 | KAZAKİSTAN | 488.375,31 | 91 | PERU | 19.295,00 |
| 30 | GANA | 464.273,95 | 92 | JAPONYA | 14.848,60 |
| 31 | SENEGAL | 460.791,25 | 93 | GUATEMALA | 14.049,92 |
| 32 | İRAN (İSLAM CUM.) | 442.666,19 | 94 | BİRLEŞİK KRALLIK | 12.012,19 |
| 33 | HIRVATİSTAN | 347.768,78 | 95 | BANGLADEŞ | 10.398,60 |
| 34 | PAKİSTAN | 319.262,56 | 96 | VIETNAM | 10.386,67 |
| 35 | GAMBIYA | 236.776,17 | 97 | MARSHALL ADALARI | 8.988,00 |
| 36 | NİJERYA | 222.086,48 | 98 | CIBUTI | 7.503,80 |
| 37 | EGE SERBEST BÖLGE | 219.033,96 | 99 | ÜRDÜN | 7.248,43 |
| 38 | İTALYA | 214.058,88 | 100 | BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ | 6.399,66 |
| 39 | KUZEY MAKEDONYA | 213.473,39 | 101 | BELİZE | 6.390,00 |
| 40 | SUDAN | 211.502,58 | 102 | AHL SERBEST BÖLGE | 5.531,75 |
| 41 | ARNAVUTLUK | 190.058,30 | 103 | KOCAELİ SERBEST BLG. | 3.920,34 |
| 42 | VENEZUELLA | 178.123,16 | 104 | BOLIVYA | 2.040,00 |
| 43 | KUVEYT | 175.410,03 | 105 | BARBADOS | 1.630,00 |
| 44 | MACARİSTAN | 161.783,22 | 106 | GİNE-BISSAU | 1.347,23 |
| 45 | MERSİN SERBEST BÖLGE | 161.457,97 | 107 | ANTALYA SERBEST BÖL. | 1.214,08 |
| 46 | GİNE | 150.289,97 | 108 | SUUDİ ARABİSTAN | 770,38 |
| 47 | MALİ | 149.019,58 | 109 | İZLANDA | 713,68 |
| 48 | HİNDİSTAN | 147.800,90 | 110 | EKVATOR | 665,14 |
| 49 | KOLOMBİYA | 145.257,95 | 111 | BAHAMALAR | 513,02 |
| 50 | CEZAYİR | 144.400,95 | 112 | CAYMAN ADALARI | 506,91 |
| 51 | TACİKİSTAN | 143.901,88 | 113 | İSVİÇRE | 296,18 |
| 52 | MOLDAVYA | 138.754,89 | 114 | FİNLANDİYA | 259,08 |
| 53 | DANİMARKA | 128.282,81 | 115 | DOMİNİK CUMHURİYETİ | 230,72 |
| 54 | BOSNA-HERSEK | 127.244,28 | 116 | MEKSİKA | 173,88 |
| 55 | TUNUS | 126.949,69 | 117 | KÜBA | 80 |
| 56 | SURİYE | 121.662,79 | 118 | PORTEKİZ | 70,75 |
| 57 | İŞGAL ALT.FİLİSTİN T | 120.582,80 | 119 | LETONYA | 64,44 |
| 58 | MORİTANYA | 119.526,77 | 120 | SLOVAKYA | 48,17 |
| 59 | KOSOVA | 119.065,20 | 121 | GABON | 47,61 |
| 60 | SIERRA LEONE | 108.226,60 | 122 | İSVEÇ | 44,46 |
| 61 | LİBERYA | 98.654,92 | 123 | KARADAĞ | 28,87 |
| 62 | TOGO | 91.907,00 | 124 | NORVEÇ | 26,21 |

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

4. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ İHRACATI TEMMUZ 2020-2021 KARŞILAŞTIRMALARI

G.T.İ.P. numarasına göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2020 - 2021 ihracatını karşılaştırdığımızda 2020 yılında 197,4 milyon dolar ihracat gerçekleştirildiği, 2021 yılında ise ihracatın önceki yıla göre %112,3 gibi yüksek bir oranda artarak 419,3 milyon dolarlık ihracat gerçekleştirildiği gözlemlenmektedir.

2021 Temmuz' da, 2020 Temmuz ihracat rakamına göre %100' ün üzerinde artış gösteren ürün grupları: 271012210000 - Hafif Yağlar Ve Müstahzarları - Özel Benzinler- White Spirit, 271019930000 - Elektrik İzolasyonuna Mahsus Yağlar, 381121009000 - Petrol Yağları/Bitümenli Mineral. Elde Edilen Yağları İçeren Müstah. Katkılar, 270810000000 - Taşkömürü Katranından Veya Diğer Mineral Katranlardan Elde Edilen Zift, 271019290000 - Orta Yağlar – Diğer, 270750000011 - Astmd 86 Metodu İle 250°C De Hacim İtibariyle % 65 Veya Daha Fazlası (Kayıplar Dahil) Damıtılan Diğer Aromatik Hidrokarbon Karışımları, 271290991000 - Parafin - Ham Olmayan. Yağ Oranı = > % 0.75, 271312000000 - Petrol Koku - Kalsine Edilmiş, 271220100000 - Sentetik Parafin - Ağırlık < % 0.75, 271320000011 - Penetrasyon Asfalt, 271012150019 – Diğerleri, 271111000000 - Doğal Gaz – Sıvılaştırılmış, 271114000014 - Bütadien . Sıvılaştırılmış, 271012250000 – Diğerleri, 270799110000 - 200 C Ye Kadar Isıtılmış.Hacim İtibariyle = > % 90 Damıtılmış Ham Hafif Yağlar, 271129000011 - Propan - Gaz Halinde, 271019850000 - Beyaz Yağlar. Sıvı Parafin ve 271012450011 - Kurşunsuz Benzin 95 Oktan olmuştur.

2020 Temmuz' da ihracat yapılan 270730000000 - Ksilol (Ksilen), 270740000000 – Naftalin, 270900900000 - Petrol Yağları ve Bitümenli Minerallerden Elde Edilen Yağların(Ham) Diğerleri, 271019110000 - Orta Yağlar - Özel Bir İşleme Tabi Tutulacak Olanlar, 271019710000 - Yağlama Yağları. Diğer Yağlar - Özel Bir İşleme Tabi Tutulacak Olanlar, 271019990011 - Spindle Oil, Light Neutral, Heavy Neutral, Bright Stock, 271099000000 - Diğer Atık Yağlar, 271113970000 - Bütan - Diğer . Sıvılaştırılmış, 271129000012 - Bütan - Gaz Halinde, 271129000017 - Metan - Gaz Halinde, 271290190011 - Ozokerit - Ham Olmayan, 271290390000 - Mikrokristal Bünyeli Petrol Mumu.Yağlı Mum Vb- Diğer . Ham, 271311000000 - Petrol Koku - Kalsine Edilmemiş, 381129001000 - Mineral Yağlar/Benzeri Sıvı Yağlar İçin Müstahzar Katkılar – Diğer, 381129009000 - Diğer Müstahzar Katkılar - Yağlama Yağları İçin ve 381190001019 - Diğer Müstahzar Katkılar – Diğer ürün gruplarının 2021 Temmuz' da ihracatı gerçekleşmemiştir.

2020 Temmuz ihracatında ilk 3 ürün grubu: 271019430011 – Motorin, 270750000019 – Diğerleri ve 271012450011 - Kurşunsuz Benzin 95 Oktan olurken; 2021 Temmuz ihracatında ilk 3 ürün grubu 271019430011 – Motorin, 271012450011 - Kurşunsuz Benzin 95 Oktan ve 270750000019 – Diğerleri olmuştur.

Tablo -4 G.T.I.P. Numarasına Göre Madeni Yağlar Sektörü Temmuz 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$)

| | TEMMUZ 20(\$) | TEMMUZ 21(\$) | %DEĞİŞİM |
|--|-----------------------|-----------------------|---------------|
| Toplam: | 197.430.760,15 | 419.327.259,49 | 112,39 |
| 271019430011 - MOTORİN | 51.955.867,65 | 81.569.397,77 | 57,00 |
| 271012450011 - KURŞUNSUZ BENZİN 95 OKTAN | 33.122.499,05 | 71.754.786,32 | 116,63 |
| 270750000019 - DİĞERLERİ | 36.453.862,71 | 69.045.150,82 | 89,40 |
| 271012250000 - DİĞERLERİ | 22.714.783,87 | 58.605.041,76 | 158,00 |
| 271019670042 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler Artık denizcilik yakıtı | | 40.088.350,00 | |
| 271320000011 - PENETRASYON ASFALT | 9303373,16 | 29.362.973,75 | 215,62 |
| 271019810000 - MOTOR YAĞLARI.KOMPRESÖR YAĞLAMA YAĞLARI.TÜRBİN YAĞ LAMA YAĞLARI | 12.583.782,05 | 13.986.056,01 | 11,14 |
| 271114000014 - BÜTADİEN . SIVILAŞTIRILMIŞ | 3.863.569,67 | 10.611.930,00 | 174,67 |
| 271019210000 - KEROSEN - JET YAKITI | | 8.115.925,50 | |
| 270600000011 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANI (SUYU ALINMIŞ VEYA KISMEN DAMITILMIŞ OLSUN OLMASIN) | 4.087.000,00 | 5.247.500,00 | 28,39 |
| 271121000000 - DOĞAL GAZ - GAZ HALİNDE | 4.673.916,71 | 4.698.166,77 | 0,52 |
| 270799110000 - 200 C YE KADAR ISITILMIŞ.HACİM İTİBARIYLA = > % 90 DAMITILMIŞ HAM HAFİF YAĞLAR | 1.376.303,30 | 3.412.500,00 | 147,95 |
| 271119000011 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI (L.P.G.) | 3.871.868,80 | 3.029.771,92 | -21,75 |
| 271019990025 - DİĞER MADENİ YAĞLAR | 2.243.069,76 | 2.828.169,87 | 26,08 |
| 271019830000 - HİDROLİK AMAÇLARA MAHSUS SIVI YAĞLAR | 1.673.664,13 | 2.525.128,73 | 50,87 |
| 271019870000 - DİŞLİ YAĞLARI VE REDÜKTÖR YAĞLARI | 1.771.115,36 | 2.473.776,46 | 39,67 |
| 271290991000 - PARAFİN - HAM OLMAYAN. YAĞ ORANI = > % 0.75 | 369010,74 | 1.809.145,45 | 390,27 |
| 270799990000 - DİĞER POZİSYONLARDAKİ ÜRÜNLERİN İMALİNE MAHSUS OLANLAR (28.03 HARIÇ) | 1006760,22 | 1.739.000,00 | 72,73 |
| 271112940000 - PROPAN - % 90 < SAFLIK < % 99 . SIVILAŞTIRILMIŞ | 1043995 | 1.627.875,00 | 55,93 |
| 271012490011 - KURŞUNSUZ BENZİN 98 OKTAN | 472.870,72 | 811.276,98 | 71,56 |
| 270710000000 - BENZOL (BENZEN) | 651.000,00 | 708.750,00 | 8,87 |
| 340399000000 - MAKİNA. CİHAZ VE TAŞITLARIN YAĞLANMASINDA KULLANILAN MÜSTAHAZARLAR - DİĞER | 928.549,62 | 699.760,09 | -24,64 |
| 271012210000 - HAFİF YAĞLAR VE MÜSTAHAZARLARI - ÖZEL BENZİNLER- WHITE SPIRIT | 4.379,46 | 695.459,27 | 15780,02 |
| 271019930000 - ELEKTRİK İZOLASYONUNA MAHSUS YAĞLAR | 6.820,18 | 694.516,76 | 10083,26 |
| 271019850000 - BEYAZ YAĞLAR. SIVI PARAFİN | 305.897,92 | 693.924,71 | 126,85 |
| 340319800000 - DİĞERLERİ | 551.054,46 | 649.467,79 | 17,86 |
| 271111000000 - DOĞAL GAZ - SIVILAŞTIRILMIŞ | 109.697,76 | 334.681,69 | 205,09 |
| 271220100000 - SENTETİK PARAFİN - AĞIRLIK < % 0.75 | 82.549,03 | 266.349,37 | 222,66 |
| 271500000000 - ESASINI TABİİ ASFALT. TABİİ BİTÜMEN. PETROL BİTÜME Nİ. MİNERAL KATRAN/ZİFTİ TEŞKİL EDEN BİTÜM.KARIŞIM | 216.900,61 | 191.510,59 | -11,71 |
| 271019290000 - ORTA YAĞLAR - DİĞER | 16.774,70 | 186.685,07 | 1012,90 |

| | | | |
|--|------------|------------|---------|
| 340391000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN. DERİ. KÖSELENİN. POST VB İŞLENMESİNE MAHSUS MÜS. | 101.965,68 | 147.856,93 | 45,01 |
| 381190009000 - OKSİDASYONU DURDURUCU MADDELER.PEPTİZAN KATKILAR.AKIŞKANLIĞI DÜZEN. MADDELER | 148577,92 | 139.179,64 | -6,33 |
| 271019910000 - METAL İŞLEMeye MAHSUS BİLEŞİKLER.KALIP ÇIKARMA YAĞLARI.AŞINMAYI ÖNLEYİCİ YAĞLAR | 241.099,58 | 117.159,08 | -51,41 |
| 340319100000 - PETROL YAĞI/BİTÜMENLİ MİNERAL ORANI = > %70 OLAN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAHZARLAR | 171.235,33 | 73.240,05 | -57,23 |
| 271290999000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM OLMAYAN | 92.171,37 | 72.143,48 | -21,73 |
| 340311000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN.DERİ.KÖSELE.POST.KÜR KLERİN VE DİĞER M. İŞLENMESİNE MAHSUS MÜSTAHZARLAR | 162.860,30 | 62.396,45 | -61,69 |
| 381121001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR - PETROL YAĞI İÇEREN | 102.678,26 | 60.249,18 | -41,32 |
| 271019990098 - DİĞER YAĞLAMA YAĞLARI VE DİĞER YAĞLAR | 54.382,74 | 38.224,97 | -29,71 |
| 271210900000 - VAZELİN - DİĞER | 53.971,61 | 26.536,78 | -50,83 |
| 271210100000 - VAZELİN - HAM | 230.185,50 | 24.569,26 | -89,33 |
| 270750000011 - ASTMD 86 METODU İLE 250°C DE HACİM İTİBARIYLA % 65 VEYA DAHA FAZLASI (KAYIPLAR DAHİL) DAMITILAN DİĞER AROMATİK HİDROKARBON KARIŞIMLARI: | 4062,49 | 21.975,48 | 440,94 |
| 381121009000 - PETROL YAĞLARI/BİTÜMENLİ MİNERAL. ELDE EDİLEN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAH. KATKILAR | 1.143,60 | 19.423,05 | 1598,41 |
| 271490000011 - TABİİ BİTÜMEN | | 14.845,52 | |
| 271490000012 - TABİİ ASFALT | | 13.036,76 | |
| 271220900019 - PARAFİN - İŞLENMİŞ. AĞIRLIK < % 0.75 | 11.101,95 | 10.983,59 | -1,07 |
| 271012150019 - DİĞERLERİ | 2415,69 | 7.532,40 | 211,81 |
| 271312000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMİŞ | 1.027,95 | 4.851,00 | 371,91 |
| 381190001011 - AĞIR MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR | 10119,82 | 1.611,63 | -84,07 |
| 271020900000 - DİĞER YAĞLAR | 3.783,07 | 1.533,64 | -59,46 |
| 271012900011 - DİĞER SOLVENTLER (ÇÖZÜCÜLER) | 2.607,11 | 1.494,47 | -42,68 |
| 381119000000 - ATEŞLEMeyİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHZARLAR - DİĞER | 1.219,21 | 1.141,57 | -6,37 |
| 271012900019 - DİĞERLERİ | 15642 | 1.061,85 | -93,21 |
| 270810000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE EDİLEN ZİFT | 55,27 | 877,35 | 1487,39 |
| 340319200000 - HACİM OLARAK EN AZ %25 BİYO TEMELLİ KARBON İÇERİĞİNE SAHİP VE EN AZ %60'A KADAR GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR YAĞLAYICILAR | | 530,58 | |
| 271129000029 - PETROL GAZLARI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER | | 437,68 | |
| 271129000011 - PROPAN - GAZ HALİNDE | 179,39 | 407,00 | 126,88 |
| 271112970000 - PROPAN - SAF < % 99. DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ | | 351,75 | |
| 381190001012 - HAFİF MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR | | 252,74 | |
| 271220900011 - PARAFİN - HAM . AĞIRLIK < % 0.75 | 11402,69 | 208,99 | -98,17 |
| 271020110019 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER - DİĞERLERİ | | 118,17 | |
| 270500000000 - HAVAGAZI. SUGAZI.FAKİR GAZ VB GAZLAR (PETROL GAZI VE DİĞ.GAZLI HİDROKARBON HARIÇ | | | |
| 270600000019 - DİĞER TAŞKÖMÜRÜ. LİNYİT VE TURBUN DAMITILMASINDAN ELDE EDİLEN KATRANLAR | | | |
| 270720000000 - TOLUOL (TOLUEN) | | | |

| | | |
|--|----------|---------|
| 270730000000 - KSILOL (KSİLEN) | 22,42 | -100,00 |
| 270740000000 - NAFTALİN | 131,63 | -100,00 |
| 270799500013 - ANİLİN | | |
| 270799800019 - DİĞER FENOLLER | | |
| 270900900000 - PETROL YAĞLARI VE BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİ LEN YAĞLARIN(HAM) DİĞERLERİ | 4116,31 | -100,00 |
| 271012110000 - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | |
| 271012310000 - UÇAK BENZİNİ | | |
| 271019110000 - ORTA YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLAN- LAR | 1.174,00 | -100,00 |
| 271019150000 - ORTA YAĞLAR - BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | |
| 271019250011 - GAZYAĞI | | |
| 271019250019 - KEROSENLER - DİĞER | | |
| 271019310000 - GAZ OİLLER - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | |
| 271019350000 - GAZ OİLLER - BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | |
| 271019430029 - DİĞERLERİ | | |
| 271019470019 - DİĞERLERİ | | |
| 271019480018 - DİĞERLERİ | | |
| 271019510000 - FUEL OİLLER - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | |
| 271019660039 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI %0,1'İ GEÇEN FAKAT % 0,5'İ GEÇMEYENLER, DİĞERLERİ | | |
| 271019670011 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER, YÜKSEK KÜKÜRTLÜ FUEL OİL | | |
| 271019670031 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER, ARTIK DENİZCİLİK YAKITI | | |
| 271019670039 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER, DİĞERLERİ | | |
| 271019670041 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler Yüksek Kükürtlü Fuel oil | | |
| 271019670049 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler diğerleri | | |
| 271019710000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | -100,00 |
| 271019750000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR-BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | |
| 271019990011 - SPİNDLE OİL, LIGHT NEUTRAL, HEAVY NEUTRAL, BRIGHT STOCK | 14,84 | -100,00 |
| 271020110011 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER - MOTORİN | | |
| 271091000000 - ATIK YAĞLAR-POLİKLORLU BİFENİLLERİ.POLİKLORLU TERF ENİLLERİ VEYA POLİBROMLU BİFENİLLERİ İÇERENLER | | |
| 271099000000 - DİĞER ATIK YAĞLAR | | -100,00 |
| 271112110000 - PROPAN - SAF = >% 99.GÜÇ TEMİNİNDE VEYA YAKIT İÇİN KULLANILAN. SIVILAŞTIRILMIŞ | | |
| 271113970000 - BÜTAN - DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ | | -100,00 |
| 271114000011 - ETİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ | | |
| 271114000012 - PROPİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ | | |
| 271119000013 - METAN . SIVILAŞTIRILMIŞ | | |

| | | |
|---|----------|---------|
| 271119000019 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER | | |
| 271129000012 - BÜTAN - GAZ HALİNDE | | -100,00 |
| 271129000013 - ETİLEN - GAZ HALİNDE | | |
| 271129000017 - METAN - GAZ HALİNDE | 2800,84 | -100,00 |
| 271290110013 - TURB MUMU - HAM | | |
| 271290190011 - OZOKERİT - HAM OLMAYAN | 217,78 | -100,00 |
| 271290190012 - LİNYİT MUMU - HAM OLMAYAN | | |
| 271290330000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB-FARKLI KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ.HAM | | |
| 271290390000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM | 76322,16 | -100,00 |
| 271311000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMEMİŞ | 324500 | -100,00 |
| 271320000012 - BLOWN | | |
| 271320000019 - DİĞER PETROL BİTÜMENLERİ | | |
| 271390900019 - PETROL YAĞLARININ/BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİLEN YAĞLARIN DİĞER KALINTILARI | | |
| 271410000000 - BİTÜMENLİ VEYA YAĞLI ŞİST VE KATRANLI KUMLAR | | |
| 271490000019 - BİTÜMENLİ VEYA YAĞLI SIST VE KATRANLI KUMLAR #VALUE! | | |
| 381111100000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - ESASI KURŞUN TETRAETİL OLANLAR | | |
| 381111900000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - ESASI KURŞUN BİLEŞİKLERİ OLANLAR.DİĞER | | |
| 381129001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHAZAR KATKILAR - DİĞER | 1668,57 | -100,00 |
| 381129009000 - DİĞER MÜSTAHAZAR KATKILAR - YAĞLAMA YAĞLARI İÇİN | 10299,56 | -100,00 |
| 381190001019 - DİĞER MÜSTAHAZAR KATKILAR - DİĞER | 201,60 | -100,00 |

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

Ülkelere göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2020 - 2021 ihracatını karşılaştırdığımızda; 2020 Temmuz' da 30 milyon \$ ile ilk sırada Belçika yer alırken, 2. Sırada 29,5 milyon \$ ile Hollanda, 3. Sırada 15,8 milyon \$ ile Nijerya, 4. Sırada 14,7 milyon \$ ile Lübnan, 5. Sırada ise 12,9 milyon \$ ile Ukrayna yer almaktadır.

2021 Temmuz ayı ihracatında ise ilk sırada önceki yıla göre %1515 artış ve %20 payla Yunanistan (84,9 milyon \$) yer alırken, 2. Sırada %322 artış ve %15 payla Lübnan, 3. Sırada %98 artış ve %14 payla Hollanda, 4. Sırada %797313 artış ve %11 payla Güney Afrika Cumhuriyeti, 5. Sırada ise %23391 artış ve %10 payla İspanya yer almaktadır.

2020 Temmuz' da ihracat yapılan Kamerun, Etiyopya, Tanzanya(Birleş.Cum), Hong Kong, Benin, Malezya, Tayvan, Uganda, Şili, Uruguay, Surinam, Fiji, Endonezya, Honduras, Filipinler, St.Vincent ve Grenad, Çekya, Moğolistan, Dubai, Kostarika, Arjantin, Tayland, Zambia, Lüksemburg, Avustralya, Kanada, Madagaskar' a 2021 Temmuz' da ihracat gerçekleştirilmemiştir.

2020 Temmuz' da ihracat yapılmayan Güney Kore Cumh, İrlanda, Yemen, Maldiv Adaları, Cook Adaları, Guatemala, Bolivya, Barbados, İzlanda, Ekvator, Cayman Adaları, İsviçre, Portekiz, Letonya, Slovakya, Gabon Ve Norveç' e 2021 Temmuz' da ihracat gerçekleştirilmiştir.

2020 ve 2021 yılları Temmuz verilerine göre ihracatımızın en çok düşüş yaşadığı ülkeler; İsveç, Küba, Slovenya, Litvanya, Meksika, Suudi Arabistan, Nijerya, Arnavutluk, Karadağ, Bahamalar, Suriye, Hindistan, Bangladeş, Gine-Bissau, Ukrayna, Belize, Birleşik Arap Emirlikleri, Marshall Adaları, Finlandiya, Birleşik Krallık, Fransa ve Afganistan olmuştur.

Tablo 5 - Ülkelere Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Temmuz 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$)

| SIRA | ÜLKE | Tem.20 | Tem.21 | % | SIRA | ÜLKE | Tem.20 | Tem.21 | % |
|------|----------------------|---------------|---------------|-----------|------|----------------------|-------------|-----------|---------|
| | | | | DEĞİŞİM | | | | | DEĞİŞİM |
| 1 | YUNANİSTAN | 5.260.103,40 | 84.968.140,61 | 1515,33 | 63 | İRLANDA | | 91.826,80 | |
| 2 | LÜBNAN | 14757483,48 | 62.367.293,76 | 322,61 | 64 | BURKİNA FASO | 37166,59 | 83.911,35 | 125,77 |
| 3 | HOLLANDA | 29.531.011,72 | 58.659.419,57 | 98,64 | 65 | PANAMA | 119230,93 | 80.487,89 | -32,49 |
| 4 | GÜNEY AFRİKA CUMHURİ | 5.952,54 | 47.466.335,37 | 797313,13 | 66 | LİTVANYA | 20895330,61 | 80.433,98 | -99,62 |
| 5 | İSPANYA | 175766,46 | 41.290.178,31 | 23391,50 | 67 | SOMALI | 171490,78 | 77.214,37 | -54,97 |
| 6 | MALTA | 92.069,37 | 40.107.850,30 | 43462,64 | 68 | ADANA YUMURT.SER.BÖL | 105249,43 | 66.792,50 | -36,54 |
| 7 | BELÇİKA | 30019200,86 | 12.210.585,81 | -59,32 | 69 | BEYAZ RUSYA | 4315,88 | 66.733,45 | 1446,23 |
| 8 | KKTC | 6591393,28 | 11.286.200,70 | 71,23 | 70 | SINGAPUR | 8658,03 | 65.096,13 | 651,86 |
| 9 | ROMANYA | 380.704,86 | 11.143.901,13 | 2827,18 | 71 | KENYA | 41.558,82 | 65.085,72 | 56,61 |
| 10 | BİRLEŞİK DEVLETLER | 9001504,95 | 11.020.003,98 | 22,42 | 72 | MAURİTİUS | 32344,59 | 58.662,36 | 81,37 |
| 11 | AZERBAYCAN-NAHÇIVAN | 1329492,93 | 5.437.705,61 | 309,01 | 73 | BURSA SERBEST BÖLG. | 22053,7 | 58.402,80 | 164,82 |
| 12 | GÜNEY KORE CUMHURİYE | | 4.634.772,13 | | 74 | KAYSERİ SERBEST BLG. | 11482,91 | 52.751,25 | 359,39 |
| 13 | MISIR | 587.039,70 | 3.558.950,01 | 506,25 | 75 | YEMEN | | 51.065,76 | |
| 14 | IRAK | 3.293.258,41 | 3.539.564,17 | 7,48 | 76 | MALDİV ADALARI | | 48.649,05 | |
| 15 | BULGARİSTAN | 355.865,22 | 2.282.904,83 | 541,51 | 77 | AVRUPA SERBEST BÖLG. | 48699,72 | 48.209,35 | -1,01 |
| 16 | İSRAİL | 672036,91 | 1.910.310,12 | 184,26 | 78 | UMMAN | 2315,52 | 47.292,64 | 1942,42 |
| 17 | RUSYA FEDERASYONU | 1821461,06 | 1.156.785,01 | -36,49 | 79 | FİLDİŞİ SAHİLİ | 108648,52 | 47.055,59 | -56,69 |
| 18 | UKRAYNA | 12916570,43 | 1.136.407,13 | -91,20 | 80 | MOZAMBİK | 33811,78 | 43.919,42 | 29,89 |
| 19 | ALMANYA | 288.559,16 | 932.394,00 | 223,12 | 81 | ÇİN HALK CUMHURİYETİ | 29136,18 | 40.297,17 | 38,31 |
| 20 | GÜRCİSTAN | 918948,22 | 930.887,13 | 1,30 | 82 | FRANSA | 155606,17 | 36.035,75 | -76,84 |
| 21 | SİRBİSTAN | 205453,43 | 761.358,49 | 270,57 | 83 | MENEMEN DERİ SR.BLG. | 95069,88 | 35.219,03 | -62,95 |
| 22 | TÜRKMENİSTAN | 1.014.716,28 | 675.281,09 | -33,45 | 84 | AVUSTURYA | 11284 | 33.588,54 | 197,67 |
| 23 | BREZİLYA | 79748,12 | 647.799,20 | 712,31 | 85 | KAMBOÇYA | 18506 | 30.282,40 | 63,64 |
| 24 | LİBYA | 319.449,85 | 590.586,42 | 84,88 | 86 | SLOVENYA | 12510240,68 | 29.848,84 | -99,76 |
| 25 | KATAR | 292.858,72 | 560.658,01 | 91,44 | 87 | AFGANİSTAN | 95489,38 | 27.800,00 | -70,89 |
| 26 | ÖZBEKİSTAN | 472659,03 | 560.225,65 | 18,53 | 88 | İST.DERİ SERB.BÖLGE | 15028,69 | 25.093,04 | 66,97 |
| 27 | FAS | 373.970,00 | 523.654,70 | 40,03 | 89 | POLONYA | 38533,58 | 22.231,58 | -42,31 |
| 28 | KIRGIZİSTAN | 383.175,74 | 507.344,56 | 32,41 | 90 | COOK ADALARI | | 19.600,00 | |

| | | | | | | | | | |
|----|----------------------|---------------|------------|--------|-----|---------------------------|----------|-----------|--------|
| 29 | KAZAKİSTAN | 573065,8 | 488.375,31 | -14,78 | 91 | PERU | 10234,62 | 19.295,00 | 88,53 |
| 30 | GANAN | 670.243,35 | 464.273,95 | -30,73 | 92 | JAPONYA | 23290 | 14.848,60 | -36,24 |
| 31 | SENEGAL | 483.695,70 | 460.791,25 | -4,74 | 93 | GUATEMALA | | 14.049,92 | |
| 32 | İRAN (İSLAM CUM.) | 196.277,71 | 442.666,19 | 125,53 | 94 | BİRLEŞİK KRALLIK | 53023,15 | 12.012,19 | -77,35 |
| 33 | HİRVATİSTAN | 49.544,72 | 347.768,78 | 601,93 | 95 | BANGLADEŞ | 262381,5 | 10.398,60 | -96,04 |
| 34 | PAKİSTAN | 107.405,00 | 319.262,56 | 197,25 | 96 | VIETNAM | 29782,13 | 10.386,67 | -65,12 |
| 35 | GAMBIYA | 86005,24 | 236.776,17 | 175,30 | 97 | MARSHALL ADALARI | 85106,63 | 8.988,00 | -89,44 |
| 36 | NİJERYA | 15.829.257,33 | 222.086,48 | -98,60 | 98 | CİBUTİ | 1764,26 | 7.503,80 | 325,32 |
| 37 | EGE SERBEST BÖLGE | 183.963,88 | 219.033,96 | 19,06 | 99 | ÜRDÜN | 4583,94 | 7.248,43 | 58,13 |
| 38 | İTALYA | 148.942,84 | 214.058,88 | 43,72 | 100 | BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ | 61817,52 | 6.399,66 | -89,65 |
| 39 | KUZAY MAKEDONYA | 116.992,57 | 213.473,39 | 82,47 | 101 | BELİZE | 63276 | 6.390,00 | -89,90 |
| 40 | SUDAN | 195.611,08 | 211.502,58 | 8,12 | 102 | AHL SERBEST BÖLGE | | 5.531,75 | |
| 41 | ARNAVUTLUK | 11106177,04 | 190.058,30 | -98,29 | 103 | KOCAELİ SERBEST BLG. | 31778,25 | 3.920,34 | -87,66 |
| 42 | VENEZUELLA | 334806,85 | 178.123,16 | -46,80 | 104 | BOLİVYA | | 2.040,00 | |
| 43 | KUVEYT | 19.585,42 | 175.410,03 | 795,62 | 105 | BARBADOS | | 1.630,00 | |
| 44 | MACARİSTAN | 41.860,16 | 161.783,22 | 286,48 | 106 | GİNE-BİSSAU | 19576 | 1.347,23 | -93,12 |
| 45 | MERSİN SERBEST BÖLGE | 96.745,67 | 161.457,97 | 66,89 | 107 | ANTALYA SERBEST BÖL. | 11331,33 | 1.214,08 | -89,29 |
| 46 | GİNE | 471.492,92 | 150.289,97 | -68,12 | 108 | SUUDİ ARABİSTAN | 70386,82 | 770,38 | -98,91 |
| 47 | MALİ | 213849,48 | 149.019,58 | -30,32 | 109 | İZLANDA | | 713,68 | |
| 48 | HİNDİSTAN | 4.143.187,42 | 147.800,90 | -96,43 | 110 | EKVATOR | | 665,14 | |
| 49 | KOLOMBİYA | 86.300,50 | 145.257,95 | 68,32 | 111 | BAHAMALAR | 16515,34 | 513,02 | -96,89 |
| 50 | CEZAYİR | 107.073,52 | 144.400,95 | 34,86 | 112 | CAYMAN ADALARI | | 506,91 | |
| 51 | TACİKİSTAN | 64.421,75 | 143.901,88 | 123,37 | 113 | İSVİÇRE | | 296,18 | |
| 52 | MOLDAVYA | 44.168,34 | 138.754,89 | 214,15 | 114 | FİNLANDİYA | 1359,91 | 259,08 | -80,95 |
| 53 | DANİMARKA | 79764,79 | 128.282,81 | 60,83 | 115 | DOMİNİK CUMHURİYETİ | 51,84 | 230,72 | 345,06 |
| 54 | BOSNA-HERSEK | 44500,82 | 127.244,28 | 185,94 | 116 | MEKSİKA | 32956,47 | 173,88 | -99,47 |
| 55 | TUNUS | 230.877,76 | 126.949,69 | -45,01 | 117 | KÜBA | 52500 | 80 | -99,85 |
| 56 | SURİYE | 3634054,97 | 121.662,79 | -96,65 | 118 | PORTEKİZ | | 70,75 | |
| 57 | İŞGAL ALT.FİLİSTİN T | 64506,36 | 120.582,80 | 86,93 | 119 | LETONYA | | 64,44 | |
| 58 | MORİTANYA | 268.692,73 | 119.526,77 | -55,52 | 120 | SLOVAKYA | | 48,17 | |
| 59 | KOSOVA | 120700,79 | 119.065,20 | -1,36 | 121 | GABON | | 47,61 | |
| 60 | SIERRA LEONE | 83017,83 | 108.226,60 | 30,37 | 122 | İSVEÇ | 49203,46 | 44,46 | -99,91 |
| 61 | LİBERYA | 239.820,36 | 98.654,92 | -58,86 | 123 | KARADAĞ | 1194,24 | 28,87 | -97,58 |
| 62 | TOGO | 19910,79 | 91.907,00 | 361,59 | 124 | NORVEÇ | | 26,21 | |

Kaynak : TİM ihracat Veri Tabanı

5. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ İHRACATI OCAK-TEMMUZ 2020-2021 KARŞILAŞTIRMASI

G.T.İ.P. numarasına göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak-Temmuz 2020 - 2021 ihracatını karşılaştırdığımızda, 2020 Ocak-Temmuz ihracatı yaklaşık 1,87 milyar \$ iken, 2021 Ocak-Temmuz arası yapılan ihracat %60,54 artarak 3 milyar \$ olarak gerçekleşmiştir.

2020 Ocak-Temmuz ihracatında ilk sırada %29 payla 271019430011 – Motorin yer alırken, ikinci sırada %20 payla 271012450011 - Kurşunsuz Benzin 95 Oktan, üçüncü sırada %12 payla 270750000019 – Diğerleri yer almaktadır.

2021 Ocak-Temmuz ihracatında da ilk 3 sırada aynı ürün grupları yer almaktadır. İlk sırada %26 payla 271019430011 – Motorin yer alırken, ikinci sırada %21 payla 271012450011 - Kurşunsuz Benzin 95 Oktan, üçüncü sırada %11 payla 270750000019 – Diğerleri bulunmaktadır.

2021 Ocak-Temmuz ihracatında bir önceki yılın aynı dönemi ihracatına göre en yüksek artış gösteren ürün grupları: 271019990011 - Spindle Oil, Light Neutral, Heavy Neutral, Bright Stock, 271129000029 - Petrol Gazları ve Diğer Gazlı Hidrokarbonlar – Diğer, 271490000019 - Bitümenli veya Yağlı Sıst Ve Katranlı Kumlar, 271490000012 - Tabii Asfalt, 270810000000 - Taşkömürü Katranından veya Diğer Mineral Katranlardan Elde Edilen Zift, 381129001000 - Mineral Yağlar/Benzeri Sıvı Yağlar İçin Müstahzar Katkılar – Diğer, 271119000013 - Metan . Sıvılaştırılmış, 271112940000 - Propan - % 90 < Safılık < % 99 . Sıvılaştırılmış, 271019290000 - Orta Yağlar – Diğer, 271290991000 - Parafin - Ham Olmayan. Yağ Oranı = > % 0.75, 381129009000 - Diğer Müstahzar Katkılar - Yağlama Yağları İçin, 271111000000 - Doğal Gaz – Sıvılaştırılmış, 271311000000 - Petrol Koku - Kalsine Edilmemiş, 381121009000 - Petrol Yağları/Bitümenli Mineral. Elde Edilen Yağları İçeren Müstah. Katkılar, 381111900000 - Ateşlemeyi Önleyici Müstahzarlar - Esası Kurşun Bileşikleri Olanlar.Diğer, 271019710000 - Yağlama Yağları. Diğer Yağlar - Özel Bir İşleme Tabi Tutulacak Olanlar, 271020110019 - Gaz Oiller - Ağırlık İtibariyle Kükürt Oranı % 0,001 İ Geçmeyenler – Diğerleri olmuştur.

Tablo 6 - G.T.İ.P. Numarasına Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak-Temmuz 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$)

| GTIP- GTIP ADI | 2020 (Ocak-Temmuz) | 2021 (Ocak-Temmuz) | %Değişim |
|---|-------------------------|-------------------------|--------------|
| Toplam: | 1.873.543.010,14 | 3.007.820.939,76 | 60,54 |
| 271019430011 - MOTORİN | 542.094.492,89 | 789.174.993,41 | 45,58 |
| 271012450011 - KURŞUNSUZ BENZİN 95 OKTAN | 372.128.623,10 | 635.200.260,56 | 70,69 |
| 270750000019 - DİĞERLERİ | 231.088.736,15 | 342.801.071,20 | 48,34 |
| 271012250000 - DİĞERLERİ | 105.105.117,88 | 239.239.757,28 | 127,62 |
| 271320000011 - PENETRASYON ASFALT | 79695417,99 | 162.939.866,44 | 104,45 |
| 271019510000 - FUEL OİLLER - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | 135.231.165,87 | |
| 271019670042 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler Artık denizcilik yakıtı | | 127.259.102,55 | |
| 271019810000 - MOTOR YAĞLARI.KOMPRESÖR YAĞLAMA YAĞLARI.TÜRBİN YAĞ LAMA YAĞLARI | 74.271.191,06 | 98.703.111,81 | 32,90 |
| 271119000011 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI (L.P.G.) | 40.642.349,70 | 61.841.556,39 | 52,16 |
| 271114000014 - BÜTADİEN . SIVILAŞTIRILMIŞ | 23.813.556,47 | 55.050.779,76 | 131,17 |
| 271121000000 - DOĞAL GAZ - GAZ HALİNDE | 57.300.062,10 | 44.942.883,88 | -21,57 |
| 271012110000 - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | 16.442.584,42 | 40.903.149,87 | 148,76 |
| 271019670041 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler Yüksek Kükürlü Fuel oil | | 36.270.810,00 | |
| 271019990011 - SPİNDLE OİL, LIGHT NEUTRAL, HEAVY NEUTRAL, BRIGHT STOCK | 11.923,25 | 35.310.767,63 | 296050,53 |
| 270600000011 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANI (SUYU ALINMIŞ VEYA KISMEN DAMITILMIŞ OLSUN OLMASIN) | 23.692.832,13 | 30.137.119,00 | 27,20 |
| 270799110000 - 200 C YE KADAR ISITILMIŞ.HACİM İTİBARIYLA = > % 90 DAMITILMIŞ HAM HAFİF YAĞLAR | 11.841.625,97 | 24.562.154,95 | 107,42 |
| 271019990025 - DİĞER MADENİ YAĞLAR | 15.051.139,02 | 21.726.579,09 | 44,35 |
| 271019830000 - HİDROLİK AMAÇLARA MAHSUS SIVI YAĞLAR | 10.318.801,84 | 15.984.785,98 | 54,91 |
| 271290991000 - PARAFİN - HAM OLMAYAN. YAĞ ORANI = > % 0.75 | 4.033.380,46 | 15.032.300,60 | 272,70 |
| 271019870000 - DİŞLİ YAĞLARI VE REDÜKTÖR YAĞLARI | 10.722.341,55 | 14.616.563,45 | 36,32 |
| 271112940000 - PROPAN - % 90 < SAFLIK < % 99 . SIVILAŞTIRILMIŞ | 2.964.340,79 | 12.700.951,25 | 328,46 |
| 270799990000 - DİĞER POZİSYONLARDAKİ ÜRÜNLERİN İMALİNE MAHSUS OLANLAR (28.03 HARIÇ) | 6.871.871,76 | 12.492.994,43 | 81,80 |
| 271019210000 - KEROSEN - JET YAKITI | 189.649.067,84 | 9.135.547,01 | -95,18 |
| 340399000000 - MAKİNA. CİHAZ VE TAŞITLARIN YAĞLANMASINDA KULLANILAN MÜSTAHZARLAR - DİĞER | 5.364.034,61 | 6.000.645,10 | 11,87 |
| 270710000000 - BENZOL (BENZEN) | 2.940.100,00 | 5.412.750,00 | 84,10 |
| 340319800000 - DİĞERLERİ | 4.712.183,97 | 5.273.240,67 | 11,91 |
| 271019850000 - BEYAZ YAĞLAR. SIVI PARAFİN | 1.843.785,94 | 3.841.758,56 | 108,36 |
| 271111000000 - DOĞAL GAZ - SIVILAŞTIRILMIŞ | 1.051.153,27 | 3.697.790,45 | 251,78 |
| 271019710000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | 1.142.670,97 | 3.093.879,36 | 170,76 |
| 271012490011 - KURŞUNSUZ BENZİN 98 OKTAN | 2.219.765,88 | 2.995.288,82 | 34,94 |

| | | | |
|--|--------------|--------------|---------|
| 340391000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN. DERİ. KÖSELENİN. POST VB İŞLENMESİNE MAHSUS MÜS. | 942.840,13 | 2.205.302,71 | 133,90 |
| 2710199100000 - METAL İŞLEMEYE MAHSUS BİLEŞİKLER.KALIP ÇIKARMA YAĞLARI.AŞINMAYI ÖNLEYİCİ YAĞLAR | 1.051.323,45 | 1.758.649,48 | 67,28 |
| 271311000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMEMİŞ | 495.750,00 | 1.687.805,66 | 240,45 |
| 2710199300000 - ELEKTRİK İZOLASYONUNA MAHSUS YAĞLAR | 524.562,56 | 1.175.877,02 | 124,16 |
| 271500000000 - ESASINI TABİİ ASFALT. TABİİ BİTÜMEN. PETROL BİTÜMENİ. MİNERAL KATRAN/ZİFTİ TEŞKİL EDEN BİTÜM.KARIŞIM | 1.132.934,68 | 1.085.745,87 | -4,17 |
| 271220100000 - SENTETİK PARAFİN - AĞIRLIK < % 0.75 | 829.765,34 | 989.683,18 | 19,27 |
| 340319100000 - PETROL YAĞI/BİTÜMENLİ MİNERAL ORANI = > %70 OLAN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAHZARLAR | 710.186,07 | 810.518,02 | 14,13 |
| 2710122100000 - HAFİF YAĞLAR VE MÜSTAHZARLARI - ÖZEL BENZİNLER-WHITE SPIRIT | 1.889.149,59 | 751.636,33 | -60,21 |
| 271210100000 - VAZELİN - HAM | 601.338,27 | 702.126,08 | 16,76 |
| 2712903900000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB-DİĞER . HAM | 462.107,85 | 666.385,62 | 44,21 |
| 340311000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN.DERİ.KÖSELE.POST.KÜR KLERİN VE DİĞER M. İŞLENMESİNE MAHSUS MÜSTAHZARLAR | 636.445,76 | 637.042,13 | 0,09 |
| 2710192900000 - ORTA YAĞLAR - DİĞER | 164.604,23 | 630.712,41 | 283,17 |
| 3811900090000 - OKSİDASYONU DURDURUCU MADDELER.PEPTİZAN KATKILAR.AKIŞKANLIĞI DÜZEN. MADDELER | 478.348,80 | 603.314,83 | 26,12 |
| 271019990098 - DİĞER YAĞLAMA YAĞLARI VE DİĞER YAĞLAR | 253.476,26 | 490.881,87 | 93,66 |
| 3811210010000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR - PETROL YAĞI İÇEREN | 547.342,93 | 482.691,05 | -11,81 |
| 2712909990000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB-DİĞER . HAM OLMAYAN | 317.145,34 | 420.390,94 | 32,55 |
| 2712109000000 - VAZELİN - DİĞER | 218.000,58 | 278.698,36 | 27,84 |
| 3811290090000 - DİĞER MÜSTAHZAR KATKILAR - YAĞLAMA YAĞLARI İÇİN | 68.404,73 | 250.286,28 | 265,89 |
| 270750000011 - ASTMD 86 METODU İLE 250°C DE HACİM İTİBARIYLA % 65 VEYA DAHA FAZLASI (KAYIPLAR DAHİL) DAMITILAN DİĞER AROMATİK HİDROKARBON KARIŞIMLARI: | 57.962,64 | 111.515,03 | 92,39 |
| 271220900019 - PARAFİN - İŞLENMİŞ. AĞIRLIK < % 0.75 | 63.292,41 | 107.202,57 | 69,38 |
| 3811210090000 - PETROL YAĞLARI/BİTÜMENLİ MİNERAL. ELDE EDİLEN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAH. KATKILAR | 15.715,89 | 50.304,64 | 220,09 |
| 271012900011 - DİĞER SOLVENTLER (ÇÖZÜCÜLER) | 214.120,17 | 45.140,35 | -78,92 |
| 271220900011 - PARAFİN - HAM . AĞIRLIK < % 0.75 | 32.622,77 | 30.975,65 | -5,05 |
| 2710209000000 - DİĞER YAĞLAR | 18237,56 | 30.671,05 | 68,18 |
| 271020110011 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER - MOTORİN | | 30.073,55 | |
| 381129001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR - DİĞER | 3.314,87 | 27.318,71 | 724,13 |
| 271312000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMİŞ | 13.866,08 | 26.636,23 | 92,10 |
| 340319200000 - HACİM OLARAK EN AZ %25 BİYO TEMELLİ KARBON İÇERİĞİNE SAHİP VE EN AZ %60'A KADAR GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR YAĞLAYICILAR | 23.280,36 | 15.768,72 | -32,27 |
| 271490000011 - TABİİ BİTÜMEN | 15564,24 | 14.845,52 | -4,62 |
| 271490000012 - TABİİ ASFALT | 1.419,74 | 14.588,43 | 927,54 |
| 381190001011 - AĞIR MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR | 15.001,64 | 13.083,43 | -12,79 |
| 271490000019 - BİTÜMENLİ VEYA YAĞLI SIST VE KATRANLI KUMLAR #VALUE! | 944,25 | 12.444,92 | 1217,97 |

| | | | |
|---|------------|-----------|---------|
| 271012150019 - DİĞERLERİ | 7.474,44 | 11.795,61 | 57,81 |
| 271113970000 - BÜTAN - DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ | 46707,81 | 10.100,05 | -78,38 |
| 270500000000 - HAVAGAZI. SUGAZI.FAKİR GAZ VB GAZLAR (PETROL GAZI VE DİĞ.GAZLI HİDROKARBON HARİÇ | | 5.488,04 | |
| 381119000000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - DİĞER | 2.556,34 | 5.320,86 | 108,14 |
| 270810000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE EDİLEN ZİFT | 496,78 | 5.051,23 | 916,79 |
| 381190001019 - DİĞER MÜSTAHAZAR KATKILAR - DİĞER | 10282,48 | 4.737,74 | -53,92 |
| 271019670049 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler diğerleri | | 4.546,31 | |
| 271119000013 - METAN . SIVILAŞTIRILMIŞ | 774,11 | 4.152,64 | 436,44 |
| 270740000000 - NAFTALİN | 2549,33 | 3.963,78 | 55,48 |
| 271129000029 - PETROL GAZLARI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER | 101,72 | 3.746,43 | 3583,08 |
| 270730000000 - KSİLOL (KSİLEN) | 148.954,31 | 3.707,21 | -97,51 |
| 271012900019 - DİĞERLERİ | 17606,13 | 3.546,55 | -79,86 |
| 381190001012 - HAFIF MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHAZAR KATKILAR | 2.158,29 | 3.178,58 | 47,27 |
| 271114000011 - ETİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ | | 2.193,51 | |
| 271320000012 - BLOWN | 24252,42 | 2.105,28 | -91,32 |
| 270900900000 - PETROL YAĞLARI VE BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİLEN YAĞLARIN(HAM) DİĞERLERİ | 8161,28 | 2.070,77 | -74,63 |
| 271129000011 - PROPAN - GAZ HALİNDE | 2.105,62 | 2.040,80 | -3,08 |
| 271129000017 - METAN - GAZ HALİNDE | 2.800,84 | 1.929,81 | -31,10 |
| 270600000019 - DİĞER TAŞKÖMÜRÜ. LİNYİT VE TURBUN DAMITILMASINDAN ELDE EDİLEN KATRANLAR | | 1.715,43 | |
| 271129000012 - BÜTAN - GAZ HALİNDE | 5849,83 | 1567,06 | -73,21 |
| 271112970000 - PROPAN - SAF < % 99. DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ | 816,12 | 1031,73 | 26,42 |
| 271119000019 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER | | 811,3 | |
| 381111900000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - ESASI KURŞUN BİLEŞİKLERİ OLANLAR.DİĞER | 280,32 | 811,2 | 189,38 |
| 271020110019 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER - DİĞERLERİ | 276,11 | 736,49 | 166,74 |
| 271019350000 - GAZ OİLLER - BAŞKA BİR İŞLEME KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | 633,29 | |
| 271099000000 - DİĞER ATIK YAĞLAR | 1.720,96 | 623,73 | -63,76 |
| 271019110000 - ORTA YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | 24.502,26 | 440,62 | -98,20 |
| 271019250019 - KEROSENLER - DİĞER | 2105,36 | 433,62 | -79,40 |
| 271019250011 - GAZYAĞI | | 246 | |
| 271019430029 - DİĞERLERİ | 5204,24 | 140,34 | -97,30 |
| 271390900019 - PETROL YAĞLARININ/BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİLEN YAĞLARIN DİĞER KALINTILARI | 144 | 65,62 | -54,43 |
| 271410000000 - BİTÜMENLİ VEYA YAĞLI ŞİST VE KATRANLI KUMLAR | | 28,6 | |
| 271019310000 - GAZ OİLLER - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR | 84,24 | 26,75 | -68,25 |
| 271290330000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB-FARKLI KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ.HAM | | 10,77 | |

| | | |
|--|--------------|---------|
| 270720000000 - TOLUOL (TOLUEN) | | |
| 270799500013 - ANİLİN | | |
| 270799800019 - DİĞER FENOLLER | 55,44 | -100,00 |
| 271012310000 - UÇAK BENZİNİ | | |
| 271019150000 - ORTA YAĞLAR - BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | |
| 271019470019 - DİĞERLERİ | 3.608,34 | -100,00 |
| 271019480018 - DİĞERLERİ | 1.367,70 | -100,00 |
| 271019660039 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI %0,1'İ GEÇEN FAKAT % 0,5'İ GEÇMEYENLER,DİĞERLERİ | 9.775.390,53 | -100,00 |
| 271019670011 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER,YÜKSEK KÜKÜRTLÜ FUEL OİL | 680.119,86 | -100,00 |
| 271019670031 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER, ARTIK DENİZCİLİK YAKITI | 13866706,09 | -100,00 |
| 271019670039 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER, DİĞERLERİ | | |
| 271019750000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR-BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR | | |
| 271091000000 - ATIK YAĞLAR-POLİKLORLU BİFENİLLERİ.POLİKLORLU TERF ENİLLERİ VEYA POLİBROMLU BİFENİLLERİ İÇERENLER | | |
| 271112110000 - PROPAN - SAF = >% 99.GÜÇ TEMİNİNDE VEYA YAKIT İÇİN KULLANILAN. SIVILAŞTIRILMIŞ | 221,46 | -100,00 |
| 271114000012 - PROPİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ | 82907,5 | -100,00 |
| 271129000013 - ETİLEN - GAZ HALİNDE | | |
| 271290110013 - TURB MUMU - HAM | | |
| 271290190011 - OZOKERİT - HAM OLMAYAN | 2447,68 | -100,00 |
| 271290190012 - LİNYİT MUMU - HAM OLMAYAN | | |
| 271320000019 - DİĞER PETROL BİTÜMENLERİ | | |
| 381111100000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - ESASI KURŞUNTETRAETİL OLANLAR | | |

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

Ülkelere göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak-Temmuz dönemi 2020 - 2021 yılları ihracatını karşılaştırdığımızda; 2020 yılında %19 pay ile ilk sırada Hollanda (352,3 milyon \$) yer alırken, ikinci sırada %9 pay ile Belçika (163,9 milyon \$), üçüncü sırada %7 pay ile İtalya (128,5 milyon \$) yer almaktadır.

2021 Ocak-Temmuz döneminde ise ilk sırada önceki yıla göre %37 artış ve %16 pay ile Hollanda (483,4 milyon \$), ikinci sırada %171 artış ve %10,8 pay ile Lübnan (324,9 milyon \$), üçüncü sırada %231,7 artış ve %10,6 pay ile Yunanistan (320,5 milyon \$) bulunmaktadır.

Ocak-Temmuz 2021 verilerine bakıldığında, bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla en yüksek ihracat artış oranları Ekvator, Ürdün, Moğolistan, Letonya, Bahamalar, Umman, Trinidad ve Tobago, Slovakya, Beyaz Rusya, Maldiv Adaları, Avustralya, Jamaika, Birleşik Krallık, Arjantin, Brezilya, Gine, Nijerya, Endonezya, Bulgaristan, Güney Kore Cumh. için gerçekleşmiştir.

Önceki yıl Ocak-Temmuz döneminde ihracat yapıлып, 2021 yılı Ocak-Temmuz döneminde ihracat yapılmayan ülkeler ise Eritre, Güney Kıbrıs, İngiliz Virjin Adaları, Kongo(Dem.Cm)E.Zaire, Kostarika, Lüksemburg, Papua Yeni Gine ve Tuvalu' dur.

Tablo -7 Ülkelere Göre Madeni Yağlar Sektörü Ocak-Temmuz 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$)

| SIRA | ÜLKE | 2020 | 2021 | DEĞİŞİM | SIRA | ÜLKE | 2020 | 2021 | DEĞİŞİM |
|------|----------------------|-------------------|-------------------|----------|------|----------------------|-------------------|-------------------|---------|
| | | (OCAK- TEMMUZ) | (OCAK- TEMMUZ) | % | | | (OCAK- TEMMUZ) | (OCAK- TEMMUZ) | % |
| 1 | HOLLANDA | 352.341.091,31 | 483.467.197,16 | 37,22 | 91 | ŞİLİ | 378.218,95 | 404.261,85 | 6,89 |
| 2 | LÜBNAN | 119.707.025,54 | 324.921.706,85 | 171,43 | 92 | MENEMEN DERİ SR.BLG. | 272813,07 | 380.368,33 | 39,42 |
| 3 | YUNANİSTAN | 96.628.592,63 | 320.545.731,20 | 231,73 | 93 | MOLDAVYA | 123025,2 | 379.469,82 | 208,45 |
| 4 | BELÇİKA | 163.933.770,70 | 227.535.528,54 | 38,80 | 94 | MOGOLISTAN | 7.240,24 | 376.366,90 | 5098,27 |
| 5 | NİJERYA | 34.753.430,15 | 203.351.432,72 | 485,13 | 95 | TRINIDAD VE TOBAGO | 14875 | 340.896,56 | 2191,74 |
| 6 | MALTA | 49.996.703,40 | 166.938.568,56 | 233,90 | 96 | ARJANTİN | 33.380,95 | 324.219,65 | 871,27 |
| 7 | BİRLEŞİK DEVLETLER | 48.077.918,81 | 162.701.312,40 | 238,41 | 97 | ETİYOPYA | 213092,64 | 316.379,56 | 48,47 |
| 8 | İTALYA | 128.500.927,57 | 145.777.339,64 | 13,44 | 98 | AVRUPA SERBEST BÖLG. | 171.801,82 | 314.045,64 | 82,80 |
| 9 | UKRAYNA | 89.465.773,32 | 137.808.327,05 | 54,03 | 99 | TANZANYA(BİRLEŞ.CUM) | 327.664,53 | 308.136,98 | -5,96 |
| 10 | İSPANYA | 89.644.254,77 | 132.919.007,61 | 48,27 | 100 | MARSHALL ADALARI | 1211699,47 | 273.679,36 | -77,41 |
| 11 | GÜNEY AFRİKA CUMHURİ | 43.677.145,03 | 93.179.027,06 | 113,34 | 101 | GİNE-BISSAU | 120.834,32 | 266.875,67 | 120,86 |
| 12 | SLOVENYA | 71.933.393,07 | 85.636.915,81 | 19,05 | 102 | MADAGASKAR | 58508,68 | 251.233,88 | 329,40 |
| 13 | KKTC | 57.929.958,54 | 58.124.380,38 | 0,34 | 103 | İST.DERİ SERB.BÖLGE | 247991,19 | 242.067,40 | -2,39 |
| 14 | MISIR | 47.278.542,16 | 34.465.721,95 | -27,10 | 104 | İSVEÇ | 222.734,47 | 239.686,32 | 7,61 |
| 15 | CEBELİ TARIK | 40.585.602,40 | 28.815.750,00 | -29,00 | 105 | MALDİV ADALARI | 17782,7 | 230.874,51 | 1198,31 |
| 16 | TUNUS | 42.191.427,71 | 28.617.515,88 | -32,17 | 106 | TOGO | 8.176.509,06 | 214.356,98 | -97,38 |
| 17 | ROMANYA | 35.942.891,13 | 27.567.300,81 | -23,30 | 107 | MAURİTİUS | 180.155,26 | 207.293,98 | 15,06 |
| 18 | GÜNEY KORE CUMHURİYE | 4.288.344,89 | 24.136.824,54 | 462,85 | 108 | BENİN | 60422,7 | 206.694,32 | 242,08 |
| 19 | IRAK | 18.835.852,35 | 22.596.970,80 | 19,97 | 109 | SURİNAM | 301574,08 | 190.896,96 | -36,70 |
| 20 | ÜRDÜN | 131.782,82 | 19.434.824,14 | 14647,62 | 110 | JAPONYA | 141.704,48 | 178.307,67 | 25,83 |
| 21 | MALEZYA | 16.108.239,37 | 18.297.310,15 | 13,59 | 111 | AVUSTRALYA | 14.355,87 | 168.779,04 | 1075,68 |
| 22 | İSRAİL | 6.998.229,73 | 17.911.731,63 | 155,95 | 112 | EKVATOR GİNESİ | 252718,09 | 165.208,06 | -34,63 |
| 23 | ARNAVUTLUK | 36.062.526,16 | 17.779.028,95 | -50,70 | 113 | SİNGAPUR | 97587,61 | 163.586,78 | 67,63 |
| 24 | FRANSA | 33.316.119,89 | 17.685.658,76 | -46,92 | 114 | İRLANDA | 115.742,32 | 162.284,26 | 40,21 |
| 25 | AZERBAYCAN-NAHÇIVAN | 10.301.477,32 | 17.618.141,84 | 71,03 | 115 | TRAKYA SERBEST BÖLGE | 75552,22 | 155.393,75 | 105,68 |
| 26 | UMMAN | 378.596,94 | 17.444.642,33 | 4507,71 | 116 | KAMBOÇYA | 102.674,79 | 154.966,49 | 50,93 |

| | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|---------------|---------------|---------|-----|----------------------|-------------|------------|----------|
| 27 | BULGARİSTAN | 2.866.214,77 | 16.451.414,75 | 473,98 | 117 | PERU | 37.629,16 | 152.755,81 | 305,95 |
| 28 | SURİYE | 21.214.976,35 | 14.416.561,57 | -32,05 | 118 | VIETNAM | 188978,54 | 151.452,55 | -19,86 |
| 29 | GİNE | 1930239,03 | 14.366.440,79 | 644,28 | 119 | BEYAZ RUSYA | 11.055,16 | 148.513,56 | 1243,39 |
| 30 | RUSYA FEDERASYONU | 11.505.966,42 | 9.725.592,20 | -15,47 | 120 | UGANDA | 121.841,79 | 136.496,57 | 12,03 |
| 31 | BREZİLYA | 861.603,99 | 7.051.080,44 | 718,37 | 121 | EKVATOR | 803,56 | 134.184,92 | 16598,81 |
| 32 | SUUDİ ARABİSTAN | 5.111.189,68 | 6.326.133,69 | 23,77 | 122 | BELİZE | 288138,72 | 133.647,00 | -53,62 |
| 33 | ÖZBEKİSTAN | 3.809.167,13 | 5.116.764,16 | 34,33 | 123 | İSVİÇRE | 14905726,07 | 124.026,57 | -99,17 |
| 34 | GÜRCİSTAN | 26.880.247,53 | 4.804.902,75 | -82,12 | 124 | GUATEMALA | | 115.088,89 | |
| 35 | DANİMARKA | 4.180.039,57 | 4.607.109,14 | 10,22 | 125 | DOMINIK CUMHURİYETİ | 21.945,28 | 112.929,16 | 414,59 |
| 36 | GANA | 3.135.741,87 | 4.376.103,37 | 39,56 | 126 | KAYSERİ SERBEST BLG. | 46169,76 | 111.639,17 | 141,80 |
| 37 | LİBYA | 2.630.388,88 | 4.323.433,11 | 64,36 | 127 | ENDONEZYA | 17752,58 | 102.122,88 | 475,26 |
| 38 | TÜRKMENİSTAN | 4.697.365,01 | 4.162.347,84 | -11,39 | 128 | GABON | 170.417,11 | 92.094,51 | -45,96 |
| 39 | ALMANYA | 2.098.243,97 | 4.034.361,44 | 92,27 | 129 | PORTEKİZ | 27163,58 | 89.996,88 | 231,31 |
| 40 | KAZAKİSTAN | 2.555.437,30 | 3.954.920,36 | 54,76 | 130 | HONDURAS | 59.869,00 | 88.002,30 | 46,99 |
| 41 | SİRBİSTAN | 1.459.802,86 | 3.498.503,15 | 139,66 | 131 | KARADAĞ | 103822,85 | 80.501,54 | -22,46 |
| 42 | KIRGIZİSTAN | 1.887.838,98 | 3.215.591,21 | 70,33 | 132 | MYANMAR (BURMA) | 79.783,12 | 76.260,00 | -4,42 |
| 43 | FAS | 8.697.575,13 | 2.648.799,10 | -69,55 | 133 | NEPAL | | 74.118,40 | |
| 44 | KATAR | 2.158.764,28 | 2.308.621,69 | 6,94 | 134 | ST.KİTTS VE NEVİS | 802442,36 | 70.000,00 | -91,28 |
| 45 | GAMBIYA | 1.483.777,12 | 2.264.633,53 | 52,63 | 135 | AHL SERBEST BÖLGE | 37743,39 | 69.816,76 | 84,98 |
| 46 | PAKİSTAN | 901.714,42 | 2.251.624,44 | 149,70 | 136 | KÜBA | 105.000,00 | 67.397,06 | -35,81 |
| 47 | SENEGAL | 1.457.657,35 | 2.145.478,91 | 47,19 | 137 | ST.VINCENT VE GRENAD | 104.243,43 | 64.968,00 | -37,68 |
| 48 | LİBERYA | 1498398,4 | 2.139.719,34 | 42,80 | 138 | COOK ADALARI | 17004,57 | 49.740,00 | 192,51 |
| 49 | İRAN (İSLAM CUM.) | 1.132.776,02 | 1.837.420,71 | 62,21 | 139 | FİLİPİNLER | 57.851,71 | 47.098,85 | -18,59 |
| 50 | BİRLEŞİK KRALLIK | 166.036,08 | 1.833.950,69 | 1004,55 | 140 | ÇEKYA | 10936,48 | 45.574,31 | 316,72 |
| 51 | BAHAMALAR | 38.421,51 | 1.823.760,06 | 4646,72 | 141 | ZİMBABVE | | 38.650,31 | |
| 52 | EGE SERBEST BÖLGE | 1.237.259,01 | 1.772.658,98 | 43,27 | 142 | BERMUDA | | 36.937,60 | |
| 53 | VENEZUELLA | 1.142.784,38 | 1.620.467,88 | 41,80 | 143 | DUBAİ | 126565,13 | 36.299,63 | -71,32 |
| 54 | HRİVATİSTAN | 418.553,96 | 1.574.264,79 | 276,12 | 144 | AVUSTURYA | 32896,58 | 33.707,59 | 2,47 |
| 55 | SUDAN | 1.417.906,89 | 1.562.388,23 | 10,19 | 145 | ST.HELENA VE BAĞLANT | | 31.880,33 | |
| 56 | CEZAYİR | 820.369,98 | 1.503.009,60 | 83,21 | 146 | FİNLANDİYA | 8890,58 | 30.752,37 | 245,90 |
| 57 | KAMERUN | 794.727,52 | 1.323.113,25 | 66,49 | 147 | SLOVAKYA | 1617,85 | 28.643,26 | 1670,45 |
| 58 | LİTVANYA | 21574280,4 | 1.187.701,97 | -94,49 | 148 | KOMOR ADALARI | 17.780,00 | 27.455,94 | 54,42 |
| 59 | KUZAY MAKEDONYA | 677.336,31 | 1.109.718,69 | 63,84 | 149 | BAHREYN | 60314,64 | 26.248,38 | -56,48 |
| 60 | MERSİN SERBEST BÖLGE | 847.585,94 | 1.066.533,01 | 25,83 | 150 | GRENADA | 15896,8 | 22.295,52 | 40,25 |

| | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|---------------|--------------|--------|-----|----------------------|-----------|-----------|---------|
| 61 | BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ | 36.787.039,12 | 1.001.247,37 | -97,28 | 151 | FİJİ | 34833,97 | 20.368,79 | -41,53 |
| 62 | HINDİSTAN | 4.962.600,79 | 979.692,02 | -80,26 | 152 | ORTA AFRIKA CUMHURİY | 40.227,10 | 19.953,83 | -50,40 |
| 63 | MALİ | 719205,43 | 938.134,65 | 30,44 | 153 | SRI LANKA | 9.792,43 | 19.788,64 | 102,08 |
| 64 | KANADA | 407.415,40 | 897.855,69 | 120,38 | 154 | PALAU | 38480 | 19.666,00 | -48,89 |
| 65 | SEYŞEL ADALARI VE BA | | 880.000,00 | | 155 | DENİZLİ SERBEST BÖLG | 41191,17 | 18.529,88 | -55,01 |
| 66 | YEMEN | 2.615.754,76 | 878.580,55 | -66,41 | 156 | BARBADOS | 44670,77 | 16750 | -62,50 |
| 67 | SIERRA LEONE | 675.548,63 | 869.763,53 | 28,75 | 157 | CIBUTİ | 3315,67 | 14848,82 | 347,84 |
| 68 | MORİTANYA | 877.691,52 | 800.323,09 | -8,81 | 158 | TAYLAND | 26074,81 | 13577 | -47,93 |
| 69 | İŞGAL ALT.FİLİSTİN T | 197721,88 | 773.021,38 | 290,96 | 159 | ANTALYA SERBEST BÖL. | 26984,59 | 12972,75 | -51,93 |
| 70 | MACARİSTAN | 318.811,05 | 772.125,62 | 142,19 | 160 | İZLANDA | | 11029,27 | |
| 71 | ADANA YUMURT.SER.BÖL | 789.339,67 | 768.186,90 | -2,68 | 161 | ANTİGUA VE BERMUDA | 17470,2 | 10413,07 | -40,40 |
| 72 | POLONYA | 365.848,77 | 755.243,52 | 106,44 | 162 | ANGOLA | 57363,8 | 9931,78 | -82,69 |
| 73 | BANGLADEŞ | 634.465,92 | 712.259,47 | 12,26 | 163 | GÜNEY SUDAN | | 8945,8 | |
| 74 | BOSNA-HERSEK | 480.258,56 | 706.439,86 | 47,10 | 164 | LETONYA | 149,26 | 7441,92 | 4885,88 |
| 75 | BURSA SERBEST BÖLG. | 238.988,06 | 669.500,04 | 180,14 | 165 | VENUATU | 4500 | 6330 | 40,67 |
| 76 | KOCAELİ SERBEST BLG. | 198.406,80 | 659.377,41 | 232,34 | 166 | PARAGUAY | 3135 | 4550,28 | 45,14 |
| 77 | MEKSİKA | 566854,81 | 655.042,98 | 15,56 | 167 | NIJER | 9597,43 | 4518,61 | -52,92 |
| 78 | KOSOVA | 646.888,34 | 647.896,02 | 0,16 | 168 | BOLİVYA | 826,07 | 4268,51 | 416,72 |
| 79 | TACİKİSTAN | 361.130,31 | 641.087,18 | 77,52 | 169 | NORVEÇ | 29089,56 | 2303,4 | -92,08 |
| 80 | BURKİNA FASO | 376.324,79 | 616.846,20 | 63,91 | 170 | URUGUAY | 26273,05 | 2246,7 | -91,45 |
| 81 | KUVEYT | 319.056,56 | 559.074,07 | 75,23 | 171 | JAMAİKA | 82,51 | 925,23 | 1021,35 |
| 82 | ÇİN HALK CUMHURİYETİ | 271.344,98 | 555.643,28 | 104,77 | 172 | KONGO | | 782,89 | |
| 83 | PANAMA | 735.827,16 | 549.103,55 | -25,38 | 173 | ESTONYA | 929,1 | 657,28 | -29,26 |
| 84 | KENYA | 549.558,03 | 544.921,71 | -0,84 | 174 | ARUBA | 610,38 | 645,73 | 5,79 |
| 85 | AFGANİSTAN | 309.447,78 | 507.762,67 | 64,09 | 175 | CAYMAN ADALARI | 22619,2 | 506,91 | -97,76 |
| 86 | KOLOMBİYA | 541.152,94 | 501.035,36 | -7,41 | 176 | ZAMBİA | 666,45 | 177,93 | -73,30 |
| 87 | MOZAMBİK | 123.850,29 | 479.152,93 | 286,88 | 177 | RUANDA | | 148,81 | |
| 88 | SOMALİ | 788.775,46 | 456.908,57 | -42,07 | 178 | MALAVİ | 274,99 | 119,64 | -56,49 |
| 89 | FİLDİŞİ SAHİLİ | 425.899,85 | 434.934,66 | 2,12 | 179 | YENİ ZELANDA | 67664,37 | 8,73 | -99,99 |
| 90 | HONG KONG | 422.135,36 | 426.716,29 | 1,09 | 180 | TAYVAN | 33080,2 | 6,05 | -99,98 |

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

6. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜNDE OCAK-TEMMUZ 2021 DÖNEMİNDE EN ÇOK İHRACAT YAPILAN İLK 5 ÜLKENİN İTHALATINDA TÜRKİYE' NİN PAYI

Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak-Temmuz döneminde en çok ihracat yaptığımız ilk 5 ülke sırasıyla Lübnan, Hollanda, Yunanistan, Belçika ve Nijerya' dır. Bu ülkelerin 2020 yılında Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar sektörü ithalatı incelendiğinde;

- Hollanda' nın 45,2 milyar USD ithalatında Türkiye' nin %0,42 pay ve 188,3 milyon USD ile yer aldığı,
- Lübnan' ın 3,2 milyar USD ithalatında Türkiye' nin %5 pay ve 328,5 milyon USD ile yer aldığı,
- Yunanistan' ın 10,7 milyar USD ithalatında Türkiye' nin %1,45 pay ve 155 milyon USD ile yer aldığı,
- Belçika' nın 32,9 milyar USD ithalatında Türkiye' nin %0,92 pay ve 303,7 milyon USD ile yer aldığı,
- Nijerya' nın 2,9 milyar USD ithalatında Türkiye' nin %0,92 pay ve 21,7 milyon USD ile yer aldığı görülmektedir.

Tablo-8 Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektöründe Ocak-Temmuz 2021 Döneminde En Çok İhracat Yapılan İlk 5 Ülkenin İthalatında Türkiye'nin Payı (1000 USD)

| Ülkeler | 2020 Yılı Dünya' dan İthalatı (1000 USD) | 2020 Yılı Türkiye' den İthalatı (1000 USD) | Türkiye' nin Payı |
|------------|--|--|----------------------|
| HOLLANDA | 45.195.054 | 188.305 | 0,42% |
| LÜBNAN | 3.228.898 | 328.471 | 5,02% |
| YUNANİSTAN | 10.692.285 | 155.023 | 1,45% |
| BELÇİKA | 32.929.360 | 303.749 | 0,92% |
| NİJERYA | 2.902.391 | 21.781 | 0,75% |

Kaynak : Trademap (Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü 6'lı G.T.I.P'ler bazındadır)