

MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖR RAPORU

Ocak - Aralık 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 ARALIK 2021 İHRACATI.....	6
4. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ İHRACATI ARALIK 2019-2020 KARŞILAŞTIRMALARI.....	10
5. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜ İHRACATI OCAK-ARALIK 2020-2021 KARŞILAŞTIRMASI.....	17
6. MADENİ YAĞLAR VE MİNERAL YAKITLAR SEKTÖRÜNDE OCAK-ARALIK 2021 DÖNEMİNDE EN ÇOK İHRACAT YAPILAN İLK 5 ÜLKENİN İTHALATINDA TÜRKİYE'NİN PAYI.....	24

TABLolar 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 Aralık 2021 İhracatı (ABD \$).....	6
Tablo 3 - Ülkelere Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Aralık 2021 İhracatı (\$).....	8
Tablo 4 - G.T.İ.P. Numarasına Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Aralık 2019 - 2020 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$).....	11
Tablo 5 - Ülkelere Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Aralık 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$).....	15
Tablo 6 - G.T.İ.P. Numarasına Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak - Aralık 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$).....	18
Tablo 7 - Ülkelere Göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak - Aralık 2020 - 2021 İhracatı Karşılaştırması (ABD \$).....	22
Tablo 8 - Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektöründe Ocak - Aralık 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, Aralık 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 ARALIK 2021 İHRACATI

Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar sektörü 2021 yılı Aralık ayı ihracatımıza baktığımızda toplam 632 milyon \$ ihracat yaptığımız görülmektedir. En yüksek ihracat %29,7 pay ve 187,9 milyon \$ ihracat ile 271019430011 – Motorin grubunda gerçekleşmiştir.

Aralık ayında Anilin, Ksilenoller, Gazyağı, Tabii Bitümen, Tabii Asfalt ve Blown gibi 45 ürün grubunda ihracatımız bulunmamaktadır.

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

GTIP – GTIP ADI	İHRACAT (ABD \$)
Toplam:	632.025.265,78
271019430011 – MOTORİN	187.975.900,23
271012450011 - KURŞUNSUZ BENZİN 95 OKTAN	135.832.154,20
271019670042 - Ağırılık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler Artık denizcilik yakıtı	63.765.170,00
271012110000 - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR	47.681.760,00
270750000019 – DİĞERLERİ	44.230.477,71
271320000011 - PENETRASYON ASFALT	31.076.483,30
271012250000 – DİĞERLERİ	19.645.423,12
271019810000 - MOTOR YAĞLARI.KOMPRESÖR YAĞLAMA YAĞLARI.TÜRBİN YAĞ LAMA YAĞLARI	18.336.512,55
271114000014 - BÜTADİEN . SIVILAŞTIRILMIŞ	14.398.650,00
271119000011 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI (L.P.G.)	14.197.920,68
270600000011 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANI (SUYU ALINMIŞ VEYA KISMEN DAMITILMIŞ OLSUN OLMASIN)	9.868.800,00
271019210000 - KEROSEN - JET YAKITI	9.436.877,89
271019990011 - SPİNDLE OİL, LIGHT NEUTRAL, HEAVY NEUTRAL, BRIGHT STOCK	4.954.031,00
271112940000 - PROPAN - % 90 < SAFLIK < % 99 . SIVILAŞTIRILMIŞ	4.603.351,48
271019830000 - HİDROLİK AMAÇLARA MAHSUS SIVI YAĞLAR	3.611.785,86
271121000000 - DOĞAL GAZ - GAZ HALİNDE	3.333.006,17
271019870000 - DIŞLI YAĞLARI VE REDÜKTÖR YAĞLARI	2.717.556,61
271019990025 - DİĞER MADENİ YAĞLAR	2.645.100,80
271012490011 - KURŞUNSUZ BENZİN 98 OKTAN	2.027.621,08
270799990000 - DİĞER POZİSYONLARDAKİ ÜRÜNLERİN İMALİNE MAHSUS OLANLAR (28.03 HARIÇ)	2.025.000,00
270710000000 - BENZOL (BENZEN)	1.966.250,00
271290991000 - PARAFİN - HAM OLMAYAN. YAĞ ORANI = > % 0.75	1.774.274,13
271099000000 - DİĞER ATIK YAĞLAR	1.194.697,26
340399000000 - MAKİNA. CİHAZ VE TAŞITLARIN YAĞLANMASINDA KULLANILAN MÜSTAHAZARLAR - DİĞER	948.337,66

340319800000 – DİĞERLERİ	821.105,60
271111000000 - DOĞAL GAZ – SIVILAŞTIRILMIŞ	474.135,82
271220100000 - SENTETİK PARAFİN - AĞIRLIK < % 0.75	450.376,50
271019850000 - BEYAZ YAĞLAR. SIVI PARAFİN	442.179,84
271019910000 - METAL İŞLEMEYE MAHSUS BİLEŞİKLER.KALIP ÇIKARMA YAĞLARI.AŞINMAYI ÖNLEYİCİ YAĞLAR	294.328,72
340391000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN. DERİ. KÖSELENİN. POST VB İŞLENMESİNE MAHSUS MÜS.	292.112,57
271500000000 - ESASINI TABİİ ASFALT. TABİİ BİTÜMEN. PETROL BİTÜME Nİ. MİNERAL KATRAN/ZİFTİ TEŞKİL EDEN BİTÜM.KARIŞIM	152.553,11
381190009000 - OKSİDASYONU DURDURUCU MADDELER.PEPTİZAN KATKILAR.AKIŞKANLIĞI DÜZEN. MADDELER	127.769,88
340319100000 - PETROL YAĞI/BİTÜMENLİ MİNERAL ORANI = > %70 OLAN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAHZARLAR	123.433,11
381121001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR - PETROL YAĞI İÇEREN	94.451,50
271290390000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM	87.373,35
340311000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN.DERİ.KÖSELE.POST.KÜR KLERİN VE DİĞER M. İŞLENMESİNE MAHSUS MÜSTAHZARLAR	60.096,85
381121009000 - PETROL YAĞLARI/BİTÜMENLİ MİNERAL. ELDE EDİLEN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAH. KATKILAR	38.728,19
271019930000 - ELEKTRİK İZOLASYONUNA MAHSUS YAĞLAR	34.677,55
381129009000 - DİĞER MÜSTAHZAR KATKILAR - YAĞLAMA YAĞLARI İÇİN	31.352,67
271019290000 - ORTA YAĞLAR – DİĞER	29.928,60
270750000011 - ASTM D 86 METODU İLE 250°C DE HACİM İTİBARIYLA % 65 VEYA DAHA FAZLASI (KAYIPLAR DAHİL) DAMITILAN DİĞER AROMATİK HİDROKARBON KARIŞIMLARI:	28.864,10
271210100000 - VAZELİN – HAM	28.360,75
271290999000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM OLMAYAN	27.487,56
271019990098 - DİĞER YAĞLAMA YAĞLARI VE DİĞER YAĞLAR	23.902,17
271020900000 - DİĞER YAĞLAR	22.950,57
271210900000 - VAZELİN – DİĞER	18.873,10
271220900019 - PARAFİN - İŞLENMİŞ. AĞIRLIK < % 0.75	13.135,02
270820000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE ZİFT KOKU	9.783,20
271312000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMİŞ	9.543,75
271220900011 - PARAFİN - HAM . AĞIRLIK < % 0.75	9.086,61
271012210000 - HAFIF YAĞLAR VE MÜSTAHZARLARI - ÖZEL BENZİNLER- WHITE SPIRIT	8660,2
271019710000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR	4489,63
271012900011 - DİĞER SOLVENTLER (ÇÖZÜCÜLER)	3041,58
381190001012 - HAFIF MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR	2267,1
340319200000 - HACİM OLARAK EN AZ %25 BİYO TEMELLİ KARBON İÇERİĞİNE SAHİP VE EN AZ %60'A KADAR GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR YAĞLAYICILAR	1924,01
271019750000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR-BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR	1858,18
381190001011 - AĞIR MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR	1687,83
271490000019 - BİTÜMENLİ VEYA YAĞLI SIST VE KATRANLI KUMLAR #VALUE!	1445,44

270730000000 - KSİLOL (KSİLEN)	1295
381111900000 - ATEŞLEMEYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHZARLAR - ESASI KURŞUN BİLEŞİKLERİ OLANLAR.DİĞER	1019,53
271129000029 - PETROL GAZLARI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER	876,92
381111100000 - ATEŞLEMEYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHZARLAR - ESASI KURŞUNTETRAETİL OLANLAR	636,63
271119000019 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER	497,28
271129000013 - ETİLEN - GAZ HALİNDE	457,41
271112970000 - PROPAN - SAF < % 99. DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ	324,54
271129000017 - METAN - GAZ HALİNDE	314,21
271129000011 - PROPAN - GAZ HALİNDE	288,32
270500000000 - HAVAGAZI. SUGAZI.FAKİR GAZ VB GAZLAR (PETROL GAZI VE DİĞ.GAZLI HİDROKARBON HARIÇ	242,19
271290190011 - OZOKERİT - HAM OLMAYAN	140,88
270810000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE EDİLEN ZİFT	37,92
270740000000 – NAFTALİN	28,56

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

Ülkelere göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü 2021 yılı Aralık ayı ihracatına baktığımızda toplamda 133 ülkeye ve 10 serbest bölgeden ihracat yapıldığı görülmektedir. En çok ihracat yapılan ülkeler sırasıyla Lübnan, Yunanistan, Kenya, Belçika ve Malta' dır.

Toplam 632 milyon \$' lık ihracatın %16' sı 99,7 milyon \$ ile Lübnan' a yapılmış, en çok 271019430011 – Motorin G.T.İ.P. numaralı ürün ihraç edilmiştir.

Lübnan' dan sonra sırası ile diğer ülkelere yapılan ihracat ise; %10' luk pay ile 65,8 milyon dolarlık ihracat Yunanistan' a, yine %10' luk pay ile 65,1 milyon dolarlık ihracat Kenya' ya, %9' luk pay ile 57 milyon dolarlık ihracat Belçika' ya, %8' lik pay ile 49,5 milyon dolarlık ihracat Malta' ya gerçekleşmiştir. İlk 5 ülkeye yapılan ihracat, toplam ihracatın yaklaşık olarak %53' üne tekabül etmektedir.

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

ÜLKE	İHRACAT (ABD\$)	ÜLKE	İHRACAT (ABD \$)
1 LÜBNAN	99.740.694,11	73 MORİTANYA	83.907,61
2 YUNANİSTAN	65.872.674,41	74 FİLDİŞİ SAHİLİ	80.511,10
3 KENYA	65.113.862,50	75 TANZANYA(BİRLEŞ.CUM)	78.108,00
4 BELÇİKA	57.018.002,67	76 TACİKİSTAN	76.903,01
5 MALTA	49.568.490,93	77 LİTVANYA	76.347,63
6 KKTC	37.136.733,41	78 PORTEKİZ	74.158,68
7 SLOVENYA	36.308.531,10	79 HIRVATİSTAN	69.154,70
8 FRANSA	30.884.423,56	80 KAMBOÇYA	67.932,83

9	IRAK	28.557.861,80	81	ST.VINCENT VE GRENAD	67.599,00
10	İSPANYA	25.097.938,82	82	ENDONEZYA	66.736,94
11	İTALYA	19.986.691,88	83	BURKİNA FASO	62.822,00
12	HOLLANDA	19.930.600,23	84	MOLDAVYA	56.545,10
13	MOZAMBİK	18.337.887,17	85	PERU	55.587,48
14	SINGAPUR	18.123.126,44	86	GÜNEY AFRİKA CUMHURİ	54.975,09
15	HINDİSTAN	8.323.533,15	87	TUVALU	52.278,17
16	MISIR	6.283.565,47	88	SIERRA LEONE	52.046,96
17	ROMANYA	5.922.110,12	89	DUBAİ	51.968,24
18	BİRLEŞİK DEVLETLER	5.059.424,38	90	AVUSTURYA	49.439,53
19	SENEGAL	4.246.543,42	91	KANADA	49.184,76
20	BULGARİSTAN	3.688.269,82	92	KAMERUN	48.199,37
21	İSRAİL	2.312.817,50	93	BURSA SERBEST BÖLG.	46.230,13
22	ARNAVUTLUK	1.835.080,28	94	HONG KONG	43.832,00
23	AZERBAJCAN-NAHÇIVAN	1.833.691,32	95	MENEMEN DERİ SR.BLG.	43.211,30
24	RUSYA FEDERASYONU	1.369.377,99	96	PALAU	41.810,00
25	ÖZBEKİSTAN	1.338.960,22	97	MAURİTİUS	41.000,28
26	FAS	1.188.022,22	98	İST.DERİ SERB.BÖLGE	40.679,49
27	LİBYA	1.070.904,01	99	MADAGASKAR	39.430,20
28	GÜRCİSTAN	1.018.549,19	100	SOMALI	38.507,54
29	UKRAYNA	876.541,35	101	KARADAĞ	35.588,05
30	TÜRKMENİSTAN	777.360,25	102	BANGLADEŞ	32.566,59
31	NİJERYA	743.094,87	103	HONDURAS	28.728,00
32	VENEZUELLA	687.142,60	104	ST.KİTTS VE NEVİS	25.968,60
33	SURİYE	663.540,50	105	GÜNEY SUDAN	24.219,00
34	LİBERYA	607.581,49	106	BELİZE	24.153,00
35	BREZİLYA	576.445,93	107	BENİN	21.809,39
36	YEMEN	461.593,28	108	VENUATU	20.290,00
37	İŞGAL ALT.FİLİSTİN T	444.126,17	109	TRAKYA SERBEST BÖLGE	19.919,81
38	İRAN (İSLAM CUM.)	406.395,22	110	JAPONYA	19.003,40
39	KAZAKİSTAN	356.813,43	111	MOGOLİSTAN	18.700,00
40	MERSİN SERBEST BÖLGE	355.089,06	112	COOK ADALARI	16.260,00
41	GANNA	351.878,95	113	BEYAZ RUSYA	15.677,49
42	CEZAYİR	341.794,66	114	KOMOR ADALARI	14.283,00
43	SİRBİSTAN	312.839,27	115	AVRUPA SERBEST BÖLG.	12.872,55
44	ALMANYA	279.781,45	116	BAHAMALAR	11.525,00
45	GAMBIYA	279.642,42	117	BAHREYN	10.638,00
46	EGE SERBEST BÖLGE	279.242,64	118	TOGO	10270
47	SUDAN	265.536,64	119	BİRLEŞİK KRALLIK	8916,94
48	KATAR	250.364,55	120	VIETNAM	8785,85
49	KOLOMBİYA	217.346,66	121	AHL SERBEST BÖLGE	8080,94

50	GABON	216.201,40	122	KAYSERİ SERBEST BLG.	7316,6
51	ŞİLİ	216.006,86	123	BİLİNMEYEN ULKE	7187
52	KUVEYT	213.202,60	124	DANİMARKA	6300
53	GİNE	201.073,13	125	ANTALYA SERBEST BÖL.	5837,82
54	ADANA YUMURT.SER.BÖL	193.018,79	126	DENİZLİ SERBEST BÖLG	5217,33
55	POLONYA	185.262,94	127	ÇİN HALK CUMHURİYETİ	5014,48
56	MACARİSTAN	177.894,87	128	GUATEMALA	3823,23
57	KOCAELİ SERBEST BLG.	170.691,44	129	NORVEÇ	3820,53
58	MARSHALL ADALARI	142.779,74	130	NIJER	3186,73
59	PANAMA	139.523,51	131	ANTIGUA VE BERMUDA	2941,14
60	PAKİSTAN	133.369,07	132	URUGUAY	2049,28
61	MALİ	124.375,22	133	EKVATOR	1942,86
62	KIRGIZİSTAN	122.767,68	134	FİNLANDİYA	1544,31
63	CIBUTI	121.565,21	135	ANGOLA	1476
64	BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ	120.638,99	136	GÜNEY KORE CUMHURİYE	1054,6
65	BOSNA-HERSEK	115.672,51	137	SLOVAKYA	991,88
66	TUNUS	107.893,80	138	ÜRDÜN	719,47
67	MALDİV ADALARI	102.504,72	139	KONGO	465,79
68	KUZEY MAKEDONYA	95.471,27	140	UGANDA	282,23
69	KOSOVA	94.942,61	141	ETİYOPYA	174,60
70	İSVEÇ	93.285,63	142	İSVİÇRE	126,14
71	GİNE-BISSAU	89.487,90	143	BARBADOS	96,00
72	UMMAN	86.185,61			

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

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

G.T.İ.P. numarasına göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Aralık 2020 - 2021 ihracatını karşılaştırdığımızda 2020 yılında 296,9 milyon dolar ihracat gerçekleştirildiği, 2021 yılında ise ihracatın önceki yıla göre %112,9 artarak 632 milyon dolarlık ihracat gerçekleştirildiği gözlemlenmektedir.

2021 Aralık' ta, 2020 Aralık ihracat rakamına göre %100' ün üzerinde artış gösteren ürün grupları: 271019990011 - Spindle Oil, Light Neutral, Heavy Neutral, Bright Stock, 381129009000 - Diğer Müstahzar Katkılar - Yağlama Yağları İçin, 381190009000 - Oksidasyonu Durdurucu Maddeler.Peptizan Katkılar.Akışkanlığı Düzen. Maddeler, 381190001011 - Ağır Mineral Yağlar için Müstahzar Katkılar, 271020900000 - Diğer Yağlar, 271129000029 - Petrol Gazları ve Diğer Gazlı Hidrokarbonlar – Diğer, 271019930000 - Elektrik İzolasyonuna Mahsus Yağlar, 271019850000 - Beyaz Yağlar. Sıvı Parafin, 270750000011 - Astmd 86 Metodu İle 250°C De Hacim İtibariyle % 65 Veya Daha Fazlası (Kayıplar Dahil) Damıtılan Diğer Aromatik Hidrokarbon Karışımları, 271112940000 - Propan - % 90 < Saflık < % 99 . Sıvılaştırılmış, 271111000000 - Doğal Gaz – Sıvılaştırılmış, 271019290000 - Orta Yağlar – Diğer, 271220900011

- Parafin - Ham . Ağırlık < % 0.75, 271019430011 – Motorin, 271019830000 - Hidrolik Amaçlara Mahsus Sıvı Yağlar olmuştur.

2020 Aralık' ta ihracat yapılan 270799500013 – Anilin, 271012150019 – Diğerleri, 271012900019 – Diğerleri, 271019110000 - Orta Yağlar - Özel Bir İşleme Tabi Tutulacak Olanlar, 271019250019 - Kerosenler – Diğer, 271019430029 – Diğerleri, 271020110011 - Gaz Oiller - Ağırlık İtibariyle Kükürt Oranı % 0,001 i Geçmeyenler – Motorin, 271114000011 - Etilen . Sıvılaştırılmış, 271290110013 - Turb Mumu – Ham, 271320000012 – Blown, 381129001000 - Mineral Yağlar/Benzeri Sıvı Yağlar İçin Müstahzar Katkıları – Diğer Ve 381190001019 - Diğer Müstahzar Katkıları – Diğer ürün gruplarının 2021 Aralık' ta ihracatı gerçekleşmemiştir.

2020 Aralık ayı ihracatında ilk 3 ürün grubu 271012450011 - Kurşunsuz Benzin 95 Oktan, 271019430011 – Motorin ve 270750000019 - Diğerleri iken, 2021 Aralık ayı ihracatında ilk 3 ürün grubu 271019430011 – Motorin, 271012450011 - Kurşunsuz Benzin 95 Oktan ve 271019670042 - Ağırlık İtibariyle Kükürt Miktarı %1 i Geçenler Artık Denizcilik Yakıtı olmuştur.

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

	ARALIK 20(\$)	ARALIK 21(\$)	%DEĞİŞİM
Toplam:	296.892.908,44	632.025.265,78	112,9
271019430011 – MOTORİN	82.022.121,60	187.975.900,23	129,2
271012450011 - KURŞUNSUZ BENZİN 95 OKTAN	86.057.779,46	135.832.154,20	57,8
271019670042 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler Artık denizcilik yakıtı		63.765.170,00	
271012110000 - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR		47.681.760,00	
270750000019 – DİĞERLERİ	29346480,61	44.230.477,71	50,7
271320000011 - PENETRASYON ASFALT	20614652,92	31.076.483,30	50,7
271012250000 – DİĞERLERİ	21.046.548,51	19.645.423,12	-6,7
271019810000 - MOTOR YAĞLARI.KOMPRESÖR YAĞLAMA YAĞLARI.TÜRBİN YAĞ LAMA YAĞLARI	12.203.553,98	18.336.512,55	50,3
271114000014 - BÜTADİEN . SIVILAŞTIRILMIŞ	7733151,24	14.398.650,00	86,2
271119000011 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI (L.P.G.)	9.307.326,29	14.197.920,68	52,5
270600000011 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANI (SUYU ALINMIŞ VEYA KISMEN DAMITILMIŞ OLSUN OLMASIN)		9.868.800,00	
271019210000 - KEROSEN - JET YAKITI		9.436.877,89	
271019990011 - SPİNDLE OİL, LIGHT NEUTRAL, HEAVY NEUTRAL, BRIGHT STOCK	435	4.954.031,00	1138757,7
271112940000 - PROPAN - % 90 < SAFLIK < % 99 . SIVILAŞTIRILMIŞ	1678672	4.603.351,48	174,2
271019830000 - HİDROLİK AMAÇLARA MAHSUS SIVI YAĞLAR	1593883,06	3.611.785,86	126,6
271121000000 - DOĞAL GAZ - GAZ HALİNDE	8.978.122,60	3.333.006,17	-62,9
271019870000 - DIŞLI YAĞLARI VE REDÜKTÖR YAĞLARI	2139519,15	2.717.556,61	27,0
271019990025 - DİĞER MADENİ YAĞLAR	2880648,64	2.645.100,80	-8,2

271012490011 - KURŞUNSUZ BENZİN 98 OKTAN		2.027.621,08	
270799990000 - DİĞER POZİSYONLARDAKİ ÜRÜNLERİN İMALİNE MAHSUS OLANLAR (28.03 HARIÇ)	1345055,13	2.025.000,00	50,6
270710000000 - BENZOL (BENZEN)	1800000	1.966.250,00	9,2
271290991000 - PARAFİN - HAM OLMAYAN. YAĞ ORANI = > % 0.75	2.179.339,64	1.774.274,13	-18,6
271099000000 - DİĞER ATIK YAĞLAR		1.194.697,26	
340399000000 - MAKİNA. CİHAZ VE TAŞITLARIN YAĞLANMASINDA KULLANILAN MÜSTAHZARLAR – DİĞER	1052883,57	948.337,66	-9,9
340319800000 – DİĞERLERİ	867.488,40	821.105,60	-5,3
271111000000 - DOĞAL GAZ – SIVILAŞTIRILMIŞ	174.032,81	474.135,82	172,4
271220100000 - SENTETİK PARAFİN - AĞIRLIK < % 0.75	261.988,97	450.376,50	71,9
271019850000 - BEYAZ YAĞLAR. SIVI PARAFİN	143.479,69	442.179,84	208,2
271019910000 - METAL İŞLEMeye MAHSUS BİLEŞİKLER.KALIP ÇIKARMA YAĞLARI.AŞINMAYI ÖNLEYİCİ YAĞLAR	360.950,55	294.328,72	-18,5
340391000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN. DERİ. KÖSELENİN. POST VB İŞLENMESİNE MAHSUS MÜS.	301.747,75	292.112,57	-3,2
271500000000 - ESASINI TABİİ ASFALT. TABİİ BİTÜMEN. PETROL BİTÜME Nİ. MİNERAL KATRAN/ZİFTİ TEŞKİL EDEN BİTÜM.KARIŞIM	196.719,85	152.553,11	-22,5
381190009000 - OKSİDASYONU DURDURUCU MADDELER.PEPTİZAN KATKILAR.AKIŞKANLIĞI DÜZEN. MADDELER	12939,8	127.769,88	887,4
340319100000 - PETROL YAĞI/BİTÜMENLİ MİNERAL ORANI = > %70 OLAN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAHZARLAR	193.746,68	123.433,11	-36,3
381121001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR - PETROL YAĞI İÇEREN	57.802,16	94.451,50	63,4
271290390000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM	196.509,75	87.373,35	-55,5
340311000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN.DERİ.KÖSELE.POST.KÜR KLERİN VE DİĞER M. İŞLENMESİNE MAHSUS MÜSTAHZARLAR	35.454,71	60.096,85	69,5
381121009000 - PETROL YAĞLARI/BİTÜMENLİ MİNERAL. ELDE EDİLEN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAH. KATKILAR	25.311,70	38.728,19	53,0
271019930000 - ELEKTRİK İZOLASYONUNA MAHSUS YAĞLAR	7.859,82	34.677,55	341,2
381129009000 - DİĞER MÜSTAHZAR KATKILAR - YAĞLAMA YAĞLARI İÇİN	2.552,52	31.352,67	1128,3
271019290000 - ORTA YAĞLAR – DİĞER	11485,21	29.928,60	160,6
270750000011 - ASTMD 86 METODU İLE 250°C DE HACİM İTİBARIYLA % 65 VEYA DAHA FAZLASI (KAYIPLAR DAHİL) DAMITILAN DİĞER AROMATİK HİDROKARBON KARIŞIMLARI:	9700,45	28.864,10	197,6
271210100000 - VAZELİN – HAM	198626,21	28.360,75	-85,7
271290999000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM OLMAYAN	46637,35	27.487,56	-41,1
271019990098 - DİĞER YAĞLAMA YAĞLARI VE DİĞER YAĞLAR	64290	23.902,17	-62,8
271020900000 - DİĞER YAĞLAR	4415,08	22.950,57	419,8
271210900000 - VAZELİN – DİĞER	18109,57	18.873,10	4,2
271220900019 - PARAFİN - İŞLENMİŞ. AĞIRLIK < % 0.75	9545,62	13.135,02	37,6
270820000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE ZİFT KOKU		9.783,20	
271312000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMİŞ	5577,15	9.543,75	71,1
271220900011 - PARAFİN - HAM . AĞIRLIK < % 0.75	3612,85	9.086,61	151,5
271012210000 - HAFİF YAĞLAR VE MÜSTAHZARLARI - ÖZEL BENZİNLER- WHITE SPIRIT	532683,09	8660,2	-98,4

271019710000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR	1018345,15	4489,63	-99,6
271012900011 - DİĞER SOLVENTLER (ÇÖZÜCÜLER)	13592,87	3041,58	-77,6
381190001012 - HAFİF MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHAZAR KATKILAR	2070,29	2267,1	9,5
340319200000 - HACİM OLARAK EN AZ %25 BİYO TEMELLİ KARBON İÇERİĞİNE SAHİP VE EN AZ %60'A KADAR GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR YAĞLAYICILAR	2873,37	1924,01	-33,0
271019750000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR-BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR		1858,18	
381190001011 - AĞIR MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHAZAR KATKILAR	198,59	1687,83	749,9
271490000019 - BITÜMENLİ VEYA YAĞLI SIST VE KATRANLI KUMLAR #VALUE!		1445,44	
270730000000 - KSILOL (KSİLEN)	21202,17	1295	-93,9
381111900000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - ESASI KURŞUN BİLEŞİKLERİ OLANLAR.DİĞER	1642,44	1019,53	-37,9
271129000029 - PETROL GAZLARI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER	181	876,92	384,5
381111100000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - ESASI KURŞUNTETRAETİL OLANLAR	1670,97	636,63	-61,9
271119000019 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER		497,28	
271129000013 - ETİLEN - GAZ HALİNDE		457,41	
271112970000 - PROPAN - SAF < % 99. DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ		324,54	
271129000017 - METAN - GAZ HALİNDE		314,21	
271129000011 - PROPAN - GAZ HALİNDE	219,94	288,32	31,1
270500000000 - HAVAGAZI. SUGAZI.FAKİR GAZ VB GAZLAR (PETROL GAZI VE DİĞ.GAZLI HİDROKARBON HARIÇ		242,19	
271290190011 - OZOKERİT - HAM OLMAYAN	619,56	140,88	-77,3
270810000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE EDİLEN ZİFT		37,92	
270740000000 - NAFTALİN		28,56	
270600000019 - DİĞER TAŞKÖMÜRÜ. LİNYİT VE TURBUN DAMITILMASINDAN ELDE EDİLEN KATRANLAR			
270799110000 - 200 C YE KADAR ISITILMIŞ.HACİM İTİBARIYLA = > % 90 DAMITILMIŞ HAM HAFİF YAĞLAR			
270799500013 - ANİLİN	287,93		-100,0
270799800012 - KSILENOLLER			
270799800019 - DİĞER FENOLLER			
270900900000 - PETROL YAĞLARI VE BITÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİ LEN YAĞLARIN(HAM) DİĞERLERİ			
271012150019 - DİĞERLERİ	1305,75		-100,0
271012900019 - DİĞERLERİ	135,56		-100,0
271019110000 - ORTA YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLAN- LAR	158,93		-100,0
271019250011 - GAZYAĞI			
271019250019 - KEROSENLER - DİĞER	940,11		-100,0
271019310000 - GAZ OİLLER - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR			
271019350000 - GAZ OİLLER - BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR			

271019430029 – DİĞERLERİ	7480,98	-100,0
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 Kükürlü Fuel oil		
271019670049 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler diğerleri		
271020110011 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER – MOTORİN	80458,75	-100,0
271020110019 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER – DİĞERLERİ		
271112110000 - PROPAN - SAF = >% 99.GÜÇ TEMİNİNDE VEYA YAKIT İÇİN KULLANILAN. SIVILAŞTIRILMIŞ		
271113970000 - BÜTAN - DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ		
271114000011 - ETİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ	1275,32	-100,0
271114000012 - PROPİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ		
271119000013 - METAN . SIVILAŞTIRILMIŞ		
271129000012 - BÜTAN - GAZ HALİNDE		
271290110012 - LİNYİT MUMU – HAM		
271290110013 - TURB MUMU – HAM	1860	-100,0
271290190012 - LİNYİT MUMU - HAM OLMAYAN		
271290330000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB-FARKLI KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ.HAM		
271311000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMEMİŞ		
271320000012 – BLOWN	12551,18	-100,0
271390900019 - PETROL YAĞLARININ/BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİLEN YAĞLARIN DİĞER KALINTILARI		
271410000000 - BİTÜMENLİ VEYA YAĞLI ŞİST VE KATRANLI KUMLAR		
271490000011 - TABİİ BİTÜMEN		
271490000012 - TABİİ ASFALT		
271490000013 - ASFALTLI KAYALAR		
381119000000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHZARLAR - DİĞER		
381129001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR – DİĞER	38,56	-100,0
381190001019 - DİĞER MÜSTAHZAR KATKILAR - DİĞER	357,88	-100,0

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

Ülkelere göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Aralık 2020 - 2021 ihracatını karşılaştırdığımızda; 2020 Aralık' ta 45,7 milyon \$ ile ilk sırada Lübnan yer alırken, 2. Sırada 37,5 milyon \$ ile Belçika, 3. Sırada 35,1 milyon \$ ile Hollanda, 4. Sırada 32,8 milyon \$ ile Nijerya, 5. Sırada ise 22,3 milyon \$ ile Yunanistan yer almaktadır.

2021 Aralık ayı ihracatında ise ilk sırada önceki yıla göre %117,9 artış ve %16 pay ile Lübnan (99,7 milyon \$) yer alırken, 2. Sırada %195,3 artış ve %10 pay ile Yunanistan, 3. Sırada %46462 artış ve %10 pay ile Kenya, 4. Sırada %51,9 artış ve %9 pay ile Belçika, 5. Sırada ise %2183 artış ve %8 pay ile Malta yer almaktadır.

2020 Aralık' ta ihracat yapılan Malezya, Afganistan, Arjantin, Meksika, İrlanda, Surinam, Cad, Nepal, Letonya, Ekvator Ginesi, Dominik Cumhuriyeti, Çekya, Suudi Arabistan, Avustralya, İzlanda, Tayland, Dominika, Aruba ve Filipinler' e 2021 Aralık' ta ihracat gerçekleştirilmemiştir.

2020 Aralık' ta ihracat yapılmayan Gine-Bissau, St.Vincent ve Grenad, Dubai, Kanada, Palau, St.Kitts ve Nevis, Güney Sudan, Venuatu, Moğolistan, Bahamalar, Norveç, Antigua ve Bermuda, Angola, Slovakya, Kongo ve Uganda' ya 2021 Aralık' ta ihracat gerçekleştirilmiştir.

2020 ve 2021 yılları Aralık verilerine göre ihracatımızın en çok düşüş yaşadığı ülkeler; Güney Kore Cumhuriyeti, Etiyopya, İsviçre, Fildişi Sahili, Nijerya, Barbados, Ürdün, Çin Halk Cumhuriyeti, Nijer, Ekvator, Suriye, Vietnam, Guatemala ve Madagaskar olmuştur.

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

SIRA	ÜLKE	Ara.20	Ara.21	%	SIRA	ÜLKE	Ara.20	Ara.21	%
				DEĞİŞİM					DEĞİŞİM
1	LÜBNAN	45.775.537,38	99.740.694,11	117,9	73	MORİTANYA	151776,55	83.907,61	-44,7
2	YUNANİSTAN	22306490,53	65.872.674,41	195,3	74	FİLDİŞİ SAHİLİ	6511878,64	80.511,10	-98,8
3	KENYA	139.841,86	65.113.862,50	46462,5	75	TANZANYA(BİRLEŞ.CUM)	74722,23	78.108,00	4,5
4	BELÇİKA	37527344,79	57.018.002,67	51,9	76	TACİKİSTAN	72376,45	76.903,01	6,3
5	MALTA	2171305	49.568.490,93	2182,9	77	LİTVANYA	87635,73	76.347,63	-12,9
6	KKTC	6.641.833,71	37.136.733,41	459,1	78	PORTEKİZ	28053,49	74.158,68	164,3
7	SLOVENYA	12578249,99	36.308.531,10	188,7	79	HIRVATİSTAN	72089,37	69.154,70	-4,1
8	FRANSA	53236,25	30.884.423,56	57913,9	80	KAMBOÇYA	83878,25	67.932,83	-19,0
9	IRAK	2.904.333,51	28.557.861,80	883,3	81	ST.VINCENT VE GRENAD		67.599,00	
10	İSPANYA	7820091,28	25.097.938,82	220,9	82	ENDONEZYA	240523,84	66.736,94	-72,3
11	İTALYA	15011413,13	19.986.691,88	33,1	83	BURKİNA FASO	49235,25	62.822,00	27,6
12	HOLLANDA	35176602,31	19.930.600,23	-43,3	84	MOLDAVYA	16915,04	56.545,10	234,3
13	MOZAMBIK	35.610,71	18.337.887,17	51395,4	85	PERU	10257,31	55.587,48	441,9
14	SINGAPUR	810,49	18.123.126,44	2235970,3	86	GÜNEY AFRIKA CUMHURİ	16552,99	54.975,09	232,1
15	HINDİSTAN	100.180,21	8.323.533,15	8208,6	87	TUVALU	6200	52.278,17	743,2
16	MISIR	17173354,95	6.283.565,47	-63,4	88	SIERRA LEONE	206713,12	52.046,96	-74,8
17	ROMANYA	277684,64	5.922.110,12	2032,7	89	DUBAİ		51.968,24	
18	BİRLEŞİK DEVLETLER	14777931,25	5.059.424,38	-65,8	90	AVUSTURYA	141,71	49.439,53	34787,8
19	SENEGAL	248.765,82	4.246.543,42	1607,0	91	KANADA		49.184,76	

20	BULGARİSTAN	279531,12	3.688.269,82	1219,4	92	KAMERUN	44623,87	48.199,37	8,0
21	İSRAİL	1935112,57	2.312.817,50	19,5	93	BURSA SERBEST BÖLG.	59733,09	46.230,13	-22,6
22	ARNAVUTLUK	114.599,61	1.835.080,28	1501,3	94	HONG KONG	76834,19	43.832,00	-43,0
23	AZERBAJCAN-NAHÇIVAN	1450430,25	1.833.691,32	26,4	95	MENEMEN DERİ SR.BLG.	39562,99	43.211,30	9,2
24	RUSYA FEDERASYONU	826.380,31	1.369.377,99	65,7	96	PALAU		41.810,00	
25	ÖZBEKİSTAN	623.248,50	1.338.960,22	114,8	97	MAURİTİUS	368,44	41.000,28	11028,1
26	FAS	596525,97	1.188.022,22	99,2	98	İST.DERİ SERB.BÖLGE	52729,92	40.679,49	-22,9
27	LİBYA	408.358,48	1.070.904,01	162,2	99	MADAGASKAR	189871,84	39.430,20	-79,2
28	GÜRCİSTAN	651.485,36	1.018.549,19	56,3	100	SOMALI	121153,68	38.507,54	-68,2
29	UKRAYNA	422370,23	876.541,35	107,5	101	KARADAĞ	1009,06	35.588,05	3426,9
30	TÜRKMENİSTAN	663.822,92	777.360,25	17,1	102	BANGLADEŞ	110285,88	32.566,59	-70,5
31	NİJERYA	32.869.751,36	743.094,87	-97,7	103	HONDURAS	3144	28.728,00	813,7
32	VENEZUELLA	311.048,40	687.142,60	120,9	104	ST.KİTTS VE NEVİS		25.968,60	
33	SURİYE	4.613.700,10	663.540,50	-85,6	105	GÜNEY SUDAN		24.219,00	
34	LİBERYA	154.799,18	607.581,49	292,5	106	BELİZE	90063	24.153,00	-73,2
35	BREZİLYA	1775870,18	576.445,93	-67,5	107	BENİN	139,76	21.809,39	15504,9
36	YEMEN	369.208,26	461.593,28	25,0	108	VENUATU		20.290,00	
37	İŞGAL ALT.FİLİSTİN T	142.864,92	444.126,17	210,9	109	TRAKYA SERBEST BÖLGE	27105,92	19.919,81	-26,5
38	İRAN (İSLAM CUM.)	272.280,97	406.395,22	49,3	110	JAPONYA	46572,8	19.003,40	-59,2
39	KAZAKİSTAN	107.829,19	356.813,43	230,9	111	MOGOLİSTAN		18.700,00	
40	MERSİN SERBEST BÖLGE	110.936,17	355.089,06	220,1	112	COOK ADALARI	11240	16.260,00	44,7
41	GANNA	780093,17	351.878,95	-54,9	113	BEYAZ RUSYA	2325	15.677,49	574,3
42	CEZAYİR	342321,48	341.794,66	-0,2	114	KOMOR ADALARI	5020	14.283,00	184,5
43	SİRBİSTAN	188.164,29	312.839,27	66,3	115	AVRUPA SERBEST BÖLG.	31486,18	12.872,55	-59,1
44	ALMANYA	593112,44	279.781,45	-52,8	116	BAHAMALAR		11.525,00	
45	GAMBIYA	105.108,69	279.642,42	166,1	117	BAHREYN	3777,53	10.638,00	181,6
46	EGE SERBEST BÖLGE	254.341,30	279.242,64	9,8	118	TOGO	27506,34	10270	-62,7
47	SUDAN	130240,99	265.536,64	103,9	119	BİRLEŞİK KRALLIK	938,4	8916,94	850,2
48	KATAR	182.691,73	250.364,55	37,0	120	VIETNAM	48290,07	8785,85	-81,8
49	KOLOMBİYA	86.124,79	217.346,66	152,4	121	AHL SERBEST BÖLGE	23848,37	8080,94	-66,1
50	GABON	3165,34	216.201,40	6730,3	122	KAYSERİ SERBEST BLG.	32117,56	7316,6	-77,2
51	ŞİLİ	35.630,96	216.006,86	506,2	123	BİLİNMEYEN ULKE		7187	
52	KUVEYT	279,21	213.202,60	76259,2	124	DANİMARKA	606,71	6300	938,4
53	GİNE	274328,31	201.073,13	-26,7	125	ANTALYA SERBEST BÖL.	374,12	5837,82	1460,4
54	ADANA YUMURT.SER.BÖL	117287,82	193.018,79	64,6	126	DENİZLİ SERBEST BÖLG	4509,27	5217,33	15,7
55	POLONYA	157.120,81	185.262,94	17,9	127	ÇİN HALK CUMHURİYETİ	125919,45	5014,48	-96,0
56	MACARİSTAN	51837,21	177.894,87	243,2	128	GUATEMALA	19195	3823,23	-80,1
57	KOCAELİ SERBEST BLG.	150610,16	170.691,44	13,3	129	NORVEÇ		3820,53	
58	MARSHALL ADALARI	23721,68	142.779,74	501,9	130	NIJER	74569,14	3186,73	-95,7
59	PANAMA	102468,72	139.523,51	36,2	131	ANTİGUA VE BERMUDA		2941,14	
60	PAKİSTAN	358897,76	133.369,07	-62,8	132	URUGUAY	1524,6	2049,28	34,4

61	MALİ	365,63	124.375,22	33916,7	133	EKVATOR	34180,26	1942,86	-94,3
62	KIRGIZIŞTAN	330793,58	122.767,68	-62,9	134	FINLANDİYA	2765,38	1544,31	-44,2
63	CIBUTI	1.185,29	121.565,21	10156,2	135	ANGOLA		1476	
64	BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ	150812,83	120.638,99	-20,0	136	GÜNEY KORE CUMHURİYE	5878796,17	1054,6	-100,0
65	BOSNA-HERSEK	93.984,44	115.672,51	23,1	137	SLOVAKYA		991,88	
66	TUNUS	80.859,41	107.893,80	33,4	138	ÜRDÜN	24527,47	719,47	-97,1
67	MALDİV ADALARI	32606,03	102.504,72	214,4	139	KONGO		465,79	
68	KUZEY MAKEDONYA	108.349,79	95.471,27	-11,9	140	UGANDA		282,23	
69	KOSOVA	56912,85	94.942,61	66,8	141	ETİYOPYA	18690	174,60	-99,1
70	İSVEÇ	464,11	93.285,63	19999,9	142	İSVİÇRE	10559,02	126,14	-98,8
71	GİNE-BISSAU		89.487,90		143	BARBADOS	3815	96,00	-97,5
72	UMMAN	45640,05	86.185,61	88,8					

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

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

G.T.İ.P. numarasına göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak-Aralık 2020 - 2021 ihracatını karşılaştırdığımızda, 2020 Ocak-Aralık ihracatı yaklaşık 3,14 milyar \$ iken, 2021 Ocak-Aralık arası yapılan ihracat %78,7 artarak 5,62 milyar \$ olarak gerçekleşmiştir.

2020 Ocak-Aralık ihracatında ilk sırada %27 pay ile 271019430011 – Motorin yer alırken, ikinci sırada %22 pay ile 271012450011 - Kurşunsuz Benzin 95 Oktan, üçüncü sırada %13 pay ile 270750000019 – Diğerleri yer almaktadır.

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

2021 Ocak-Aralık ihracatında bir önceki yılın aynı dönemi ihracatına göre en yüksek artış gösteren ürün grupları: 271019990011 - Spindle Oil, Light Neutral, Heavy Neutral, Bright Stock, 271099000000 - Diğer Atık Yağlar, 271019350000 - Gaz Oiller - Başka Bir İşleme Kimyasal Değişime Tabi Tutulacak Olanlar, 381129001000 - Mineral Yağlar/Benzeri Sıvı Yağlar İçin Müstahzar Katkılar – Diğer, 271490000012 - Tabii Asfalt, 270810000000 - Taşkömürü Katranından veya Diğer Mineral Katranlardan Elde Edilen Zift, 271012110000 - Özel Bir İşleme Tabi Tutulacak Olanlar, 271019750000 - Yağlama Yağları. Diğer Yağlar-Başka Bir İşleme Kimyasal Değişime Tabi Tutulacak Olanlar, 271119000013 - Metan . Sıvılaştırılmış, 270900900000 - Petrol Yağları ve Bitümenli Minerallerden Elde Edilen Yağların (Ham) Diğerleri, 271112940000 - Propan - % 90 < Safılık < % 99 . Sıvılaştırılmış, 271119000019 - Sıvılaştırılmış Petrol Gazı ve Diğer Gazlı Hidrokarbonlar – Diğer, 381121009000 - Petrol Yağları/Bitümenli Mineral. Elde Edilen Yağları İçeren Müstah. Katkılar, 271311000000 - Petrol Koku - Kalsine Edilmemiş ve 271111000000 - Doğal Gaz – Sıvılaştırılmış olmuştur.

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

GTIP- GTIP ADI	2020 (Ocak-Aralık)	2021 (Ocak-Aralık)	%Değişim
Toplam:	3.145.335.573,94	5.620.257.863,27	78,7
271019430011 – MOTORİN	860.393.247,19	1.457.445.589,17	69,4
271012450011 - KURŞUNSUZ BENZİN 95 OKTAN	690.654.889,85	1.176.773.889,00	70,4
270750000019 – DİĞERLERİ	409.000.616,45	623.204.776,60	52,4
271012250000 – DİĞERLERİ	220.011.922,04	443.743.792,34	101,7
271320000011 - PENETRASYON ASFALT	154663552,1	306.955.180,68	98,5
271019670042 - Ağırılık itibarıyla kükürt miktarı %1 i geçenler Artık denizcilik yakıtı		306.850.078,87	
271019810000 - MOTOR YAĞLARI.KOMPRESÖR YAĞLAMA YAĞLARI.TÜRBİN YAĞ LAMA YAĞLARI	134191478,3	180.530.841,45	34,5
271019510000 - FUEL OİLLER - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR		134.534.734,59	
271012110000 - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR	16.443.626,55	129.555.967,12	687,9
271114000014 - BÜTADİEN . SIVILAŞTIRILMIŞ	49.607.733,26	121.297.393,82	144,5
271119000011 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI (L.P.G.)	74804666,26	119.642.923,21	59,9
271019670041 - Ağırılık itibarıyla kükürt miktarı %1 i geçenler Yüksek Kükürtlü Fuel oil		85.131.634,43	
271121000000 - DOĞAL GAZ - GAZ HALİNDE	93124337,54	79.253.300,53	-14,9
270600000011 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANI (SUYU ALINMIŞ VEYA KISMEN DAMITILMIŞ OLSUN OLMASIN)	37.228.352,13	63.167.769,00	69,7
271019990011 - SPİNDLE OİL, LIGHT NEUTRAL, HEAVY NEUTRAL, BRIGHT STOCK	12.743,89	51.762.553,04	406075,5
271019990025 - DİĞER MADENİ YAĞLAR	28.175.372,42	40.517.728,32	43,8
271112940000 - PROPAN - % 90 < SAFLIK < % 99 . SIVILAŞTIRILMIŞ	7.189.646,99	33.114.216,61	360,6
271019210000 - KEROSEN - JET YAKITI	189.969.200,09	32.754.631,70	-82,8
271019830000 - HİDROLİK AMAÇLARA MAHSUS SIVI YAĞLAR	19.481.404,63	31.182.723,88	60,1
270799110000 - 200 C YE KADAR ISITILMIŞ.HACİM İTİBARIYLA = > % 90 DAMITILMIŞ HAM HAFİF YAĞLAR	12.709.427,92	27.623.371,04	117,3
271019870000 - DİŞLİ YAĞLARI VE REDÜKTÖR YAĞLARI	20.296.758,36	27.408.060,24	35,0
271290991000 - PARAFİN - HAM OLMAYAN. YAĞ ORANI = > % 0.75	10.022.175,02	25.043.607,74	149,9
270799990000 - DİĞER POZİSYONLARDAKİ ÜRÜNLERİN İMALİNE MAHSUS OLANLAR (28.03 HARIÇ)	11.493.203,02	20.682.747,92	80,0
340399000000 - MAKİNA. CİHAZ VE TAŞITLARIN YAĞLANMASINDA KULLANILAN MÜSTAHAZARLAR – DİĞER	9905198,82	11.916.956,17	20,3
270710000000 - BENZOL (BENZEN)	6.070.600,87	11.399.000,00	87,8
271019670039 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'i GEÇENLER, DİĞERLERİ	6.319.539,20	11.059.200,00	75,0
340319800000 – DİĞERLERİ	8.612.783,27	10.325.585,11	19,9
271012490011 - KURŞUNSUZ BENZİN 98 OKTAN	3.535.668,85	7.524.611,15	112,8
271019850000 - BEYAZ YAĞLAR. SIVI PARAFİN	3.228.923,23	7.207.331,23	123,2
271111000000 - DOĞAL GAZ – SIVILAŞTIRILMIŞ	1.720.219,17	5.781.176,95	236,1

271019660039 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI %0,1'İ GEÇEN FAKAT % 0,5'İ GEÇMEYENLER,DİĞERLERİ	9.775.390,53	4.329.000,00	-55,7
340391000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN. DERİ. KÖSELENİN. POST VB İŞLENMESİNE MAHSUS MÜS.	2.362.284,58	3.849.864,43	63,0
271019710000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR	2.538.335,49	3.315.554,01	30,6
271019910000 - METAL İŞLEMAYA MAHSUS BİLEŞİKLER.KALIP ÇIKARMA YAĞLARI.AŞINMAYI ÖNLEYİCİ YAĞLAR	2.460.592,41	2.745.804,66	11,6
271220100000 - SENTETİK PARAFİN - AĞIRLIK < % 0.75	1.655.592,62	2.550.858,05	54,1
271099000000 - DİĞER ATIK YAĞLAR	9.753,53	2.085.199,54	21278,9
271500000000 - ESASINI TABİİ ASFALT. TABİİ BİTÜMEN. PETROL BİTÜMENİ. MİNERAL KATRAN/ZİFTİ TEŞKİL EDEN BİTÜM.KARIŞIM	2.023.306,97	1.812.102,91	-10,4
271019930000 - ELEKTRİK İZOLASYONUNA MAHSUS YAĞLAR	716.681,74	1.707.530,60	138,3
271311000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMEMİŞ	501.794,50	1.687.805,66	236,4
271290390000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM	1.212.030,21	1.360.659,26	12,3
340319100000 - PETROL YAĞI/BİTÜMENLİ MİNERAL ORANI = > %70 OLAN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAHZARLAR	1.429.969,10	1.344.384,86	-6,0
271210100000 - VAZELİN – HAM	1.154.690,36	1.235.127,41	7,0
381190009000 - OKSİDASYONU DURDURUCU MADDELER.PEPTİZAN KATKILAR.AKIŞKANLIĞI DÜZEN. MADDELER	841.093,67	1.195.096,20	42,1
340311000000 - DOKUMAYA ELVERİŞLİ MADDELERİN.DERİ.KÖSELE.POST.KÜR KLERİN VE DİĞER M. İŞLENMESİNE MAHSUS MÜSTAHZARLAR	933.547,33	1.159.305,52	24,2
271019290000 - ORTA YAĞLAR – DİĞER	399.295,43	1.095.258,49	174,3
381121001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR - PETROL YAĞI İÇEREN	1.024.414,89	995.031,71	-2,9
271012210000 - HAFİF YAĞLAR VE MÜSTAHZARLARI - ÖZEL BENZİNLER- WHITE SPIRIT	2.982.342,48	852.086,03	-71,4
271019990098 - DİĞER YAĞLAMA YAĞLARI VE DİĞER YAĞLAR	627.882,65	640.949,28	2,1
271290999000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB- DİĞER . HAM OLMAYAN	441.801,57	632.160,14	43,1
271210900000 - VAZELİN – DİĞER	419.499,53	475.425,20	13,3
381129009000 - DİĞER MÜSTAHZAR KATKILAR - YAĞLAMA YAĞLARI İÇİN	118.023,71	315.107,12	167,0
381121009000 - PETROL YAĞLARI/BİTÜMENLİ MİNERAL. ELDE EDİLEN YAĞLARI İÇEREN MÜSTAH. KATKILAR	66.856,48	280.455,29	319,5
270750000011 - ASTM D 86 METODU İLE 250°C DE HACİM İTİBARIYLA % 65 VEYA DAHA FAZLASI (KAYIPLAR DAHİL) DAMITILAN DİĞER AROMATİK HİDROKARBON KARIŞIMLARI:	113.913,10	200.713,51	76,2
271220900019 - PARAFİN - İŞLENMİŞ. AĞIRLIK < % 0.75	117667,36	181.360,83	54,1
271012900011 - DİĞER SOLVENTLER (ÇÖZÜCÜLER)	242734,93	114.043,44	-53,0
381129001000 - MİNERAL YAĞLAR/BENZERİ SIVI YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR – DİĞER	3.385,25	59.617,91	1661,1
271020900000 - DİĞER YAĞLAR	30.737,19	59.411,88	93,3
271312000000 - PETROL KOKU - KALSİNE EDİLMİŞ	28530,21	57.254,71	100,7
271220900011 - PARAFİN - HAM . AĞIRLIK < % 0.75	52199,03	44.521,66	-14,7
270900900000 - PETROL YAĞLARI VE BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİ LEN YAĞLARIN(HAM) DİĞERLERİ		40.697,74	377,1
270820000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE ZİFT KOKU		40.435,20	
271020110011 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER – MOTORİN	80458,75	35.632,03	-55,7
381190001012 - HAFİF MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHZAR KATKILAR	10666,39	33.630,47	215,3

381190001011 - AĞIR MİNERAL YAĞLAR İÇİN MÜSTAHAZAR KATKILAR	20735,65	28.807,06	38,9
271290110012 - LİNYİT MUMU – HAM		28.507,01	
340319200000 - HACİM OLARAK EN AZ %25 BİYO TEMELLİ KARBON İÇERİĞİNE SAHİP VE EN AZ %60'A KADAR GERİ DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR YAĞLAYICILAR	54313,77	26.834,92	-50,6
270730000000 - KSİLOL (KSİLEN)	210188,23	25.286,11	-88,0
271490000019 - BITÜMENLİ VEYA YAĞLI SIST VE KATRANLI KUMLAR #VALUE!	99691,26	25.171,66	-74,8
271019750000 - YAĞLAMA YAĞLARI. DİĞER YAĞLAR-BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR	3418,43	22.743,70	565,3
271490000012 - TABİİ ASFALT	1747,7	20.382,62	1066,3
270500000000 - HAVAGAZI. SUGAZI.FAKİR GAZ VB GAZLAR (PETROL GAZI VE DİĞ.GAZLI HİDROKARBON HARIÇ	8340,56	18.745,31	124,7
271012150019 – DİĞERLERİ	16954,57	17.725,37	4,5
271490000011 - TABİİ BITÜMEN	24.795,72	15.669,14	-36,8
271019470019 – DİĞERLERİ	3608,34	11.927,30	230,5
381119000000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - DİĞER	11.095,81	10.915,24	-1,6
271113970000 - BÜTAN - DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ	60796,4	10.100,05	-83,4
271129000012 - BÜTAN - GAZ HALİNDE	5941,57	6.238,36	5,0
271012900019 – DİĞERLERİ	19542,15	6.108,36	-68,7
271320000012 – BLOWN	56.408,11	5.609,80	-90,1
381190001019 - DİĞER MÜSTAHAZAR KATKILAR - DİĞER	11564,06	5.341,54	-53,8
270810000000 - TAŞKÖMÜRÜ KATRANINDAN VEYA DİĞER MİNERAL KATRANLARDAN ELDE EDİLEN ZİFT	603,68	5.089,15	743,0
271129000011 - PROPAN - GAZ HALİNDE	3639,56	5022,42	38,0
271129000029 - PETROL GAZLARI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR - DİĞER	1846,5	4752,46	157,4
270740000000 – NAFTALİN	3973,78	4724,82	18,9
271019670049 - Ağırlık itibariyle kükürt miktarı %1 i geçenler diğerleri		4546,31	
271119000013 - METAN . SIVILAŞTIRILMIŞ	774,11	4152,64	436,4
271119000019 - SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI VE DİĞER GAZLI HİDROKARBONLAR – DİĞER	797,96	3625,76	354,4
271129000017 - METAN - GAZ HALİNDE	3271,25	3260,12	-0,3
271112970000 - PROPAN - SAF < % 99. DİĞER . SIVILAŞTIRILMIŞ	1975,94	2464,44	24,7
271114000011 - ETİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ	3481,2	2193,51	-37,0
381111900000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - ESASI KURŞUN BİLEŞİKLERİ OLANLAR.DİĞER	3063,37	1830,73	-40,2
270600000019 - DİĞER TAŞKÖMÜRÜ. LİNYİT VE TURBUN DAMITILMASINDAN ELDE EDİLEN KATRANLAR		1715,43	
271019250019 - KEROSENLER – DİĞER	4032,61	940,47	-76,7
271020110019 - GAZ OİLLER - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT ORANI % 0,001 İ GEÇMEYENLER – DİĞERLERİ	276,11	736,49	166,7
381111100000 - ATEŞLEMİYİ ÖNLEYİCİ MÜSTAHAZARLAR - ESASI KURŞUNTETRAETİL OLANLAR	1670,97	636,63	-61,9
271019350000 - GAZ OİLLER - BAŞKA BİR İŞLEMLE KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ TUTULACAK OLANLAR	10,84	633,29	5742,2
271129000013 - ETİLEN - GAZ HALİNDE	1712,9	457,41	-73,3

271019110000 - ORTA YAĞLAR - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLAN- LAR	24771,19	442,8	-98,2
271019250011 – GAZYAĞI		440,16	
271112110000 - PROPAN - SAF = >% 99.GÜÇ TEMİNİNDE VEYA YAKIT İÇİN KULLANILAN. SIVILAŞTIRILMIŞ	308,64	155,04	-49,8
271290190011 - OZOKERİT - HAM OLMAYAN	3519,71	140,88	-96,0
271019430029 – DİĞERLERİ	12710,02	140,34	-98,9
271390900019 - PETROL YAĞLARININ/BİTÜMENLİ MİNERALLERDEN ELDE EDİLEN YAĞLARIN DİĞER KALINTILARI	144	65,62	-54,4
271490000013 - ASFALTLI KAYALAR		49,95	
271410000000 - BİTÜMENLİ VEYA YAĞLI ŞİST VE KATRANLI KUMLAR		28,6	
271019310000 - GAZ OİLLER - ÖZEL BİR İŞLEME TABİ TUTULACAK OLANLAR	11073,19	26,75	-99,8
271290330000 - MİKROKRİSTAL BÜNYELİ PETROL MUMU.YAĞLI MUM VB-FARKLI KİMYASAL DEĞİŞİME TABİ.HAM		10,77	
270799800012 – KSİLENOLLER		9,07	
270799500013 – ANİLİN	287,93		-100,0
270799800019 - DİĞER FENOLLER	55,44		-100,0
271019480018 – DİĞERLERİ	1367,7		-100,0
271019670011 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER,YÜKSEK KÜKÜRTLÜ FUEL OİL	680119,86		-100,0
271019670031 - AĞIRLIK İTİBARIYLA KÜKÜRT MİKTARI % 0,5'İ GEÇENLER, ARTIK DENİZCİLİK YAKITI	30622543,74		-100,0
271114000012 - PROPİLEN . SIVILAŞTIRILMIŞ	82907,5		-100,0
271290110013 - TURB MUMU – HAM	1860		-100,0
271290190012 - LİNYİT MUMU - HAM OLMAYAN	2343,18		-100,0

Kaynak :TİM ihracat Veri Tabanı

Ülkelere göre Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak-Aralık dönemi 2020 - 2021 yılları ihracatını karşılaştırdığımızda; 2020 yılında %16 pay ile ilk sırada Hollanda (496,4 milyon \$) yer alırken, ikinci sırada %9,2 pay ile Lübnan (290,5 milyon \$), üçüncü sırada %9 pay ile Belçika (283,9 milyon \$) yer almaktadır.

2021 Ocak-Aralık döneminde ise ilk sırada önceki yıla göre %65,4 artış ve %15 pay ile Hollanda (821 milyon \$), ikinci sırada %151,5 artış ve %13 pay ile Lübnan (730,5 milyon \$), üçüncü sırada %212 artış ve %10 pay ile Yunanistan (569,5 milyon \$) bulunmaktadır.

Ocak-Aralık 2021 verilerine bakıldığında, bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla en yüksek ihracat artış oranları Dominik Cumhuriyeti, Singapur, Mozambik, Kenya, Ürdün, Umman, Bahamalar, Cibuti, Bolivya, Trinidad ve Tobago, İzlanda, Portekiz, Lüksemburg, Moğolistan, Venuatu, Suudi Arabistan, Bulgaristan, Guatemala için gerçekleşmiştir.

Önceki yıl Ocak-Aralık döneminde ihracat yapıp, 2021 yılı Ocak-Aralık döneminde ihracat yapılmayan ülkeler ise Burundi, Cad, Dominika, Eritre, Fransız Polinezyası, Güney Kıbrıs, İngiliz Virjin Adaları, Kongo (Dem.Cm) E.Zaire, Kostarika, Mayotte, Papua Yeni Gine ve Sao Tome ve Principe olmuştur.

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

SIRA	ÜLKE	2020	2021	DEĞİŞİM	SIRA	ÜLKE	2020	2021	DEĞİŞİM
		(OCAK-ARALIK)	(OCAK-ARALIK)	%			(OCAK-ARALIK)	(OCAK-ARALIK)	%
1	HOLLANDA	496.428.176,04	821.173.609,30	65,4	94	AFGANİSTAN	531.639,66	733.827,76	38,0
2	LÜBNAN	290.478.447,60	730.491.987,95	151,5	95	FİLDİŞİ SAHİLİ	7056190,08	708.122,61	-90,0
3	YUNANİSTAN	182.708.057,12	569.564.565,31	211,7	96	MARSHALL ADALARI	1467267,47	625.038,95	-57,4
4	BELÇİKA	283.960.183,60	551.868.603,73	94,3	97	MOLDAVYA	244.328,79	593.231,14	142,8
5	MALTA	81.052.794,86	310.201.530,44	282,7	98	MENEMEN DERİ SR.BLG.	531912,05	584.053,14	9,8
6	BİRLEŞİK DEVLETLER	125.482.433,65	240.487.183,24	91,7	99	MADAGASKAR	409.248,71	556.306,43	35,9
7	İSPANYA	169.631.367,21	212.096.817,85	25,0	100	MALDİV ADALARI	126891,48	556.211,45	338,3
8	NİJERYA	125.610.637,83	212.048.252,91	68,8	101	ARJANTİN	143.495,15	532.143,88	270,8
9	GÜNEY AFRİKA CUMHURİ	58.209.809,41	193.681.725,35	232,7	102	GİNE-BISSAU	208.788,30	510.019,81	144,3
10	İTALYA	173.735.393,50	166.715.181,03	-4,0	103	TOGO	8240210,4	496.894,36	-94,0
11	UKRAYNA	129.726.428,76	165.019.093,59	27,2	104	SURİNAM	564.593,70	481.256,18	-14,8
12	KKTC	88.872.576,30	149.917.254,26	68,7	105	İST.DERİ SERB.BÖLGE	424135,69	473.058,35	11,5
13	SLOVENYA	144.408.530,11	142.235.556,99	-1,5	106	TANZANYA(BİRLEŞ.CUM)	618926,75	458.624,62	-25,9
14	MISIR	66.400.679,52	101.180.616,72	52,4	107	MAURİTİUS	368.619,02	454.340,07	23,3
15	FRANSA	33.627.668,98	91.329.433,98	171,6	108	AVRUPA SERBEST BÖLG.	483492,47	440.852,47	-8,8
16	IRAK	32.888.241,86	89.328.203,25	171,6	109	BELİZE	562.646,72	417.047,78	-25,9
17	ROMANYA	45.810.030,59	78.133.682,58	70,6	110	İSVEÇ	332.879,33	413.879,94	24,3
18	KENYA	977.514,55	66.336.595,40	6686,3	111	GABON	177693,65	403.313,76	127,0
19	SINGAPUR	213.799,92	59.579.234,75	27766,8	112	BEYAZ RUSYA	72010,81	363.246,08	404,4
20	CEBELİ TARIK	48.530.802,50	53.300.908,68	9,8	113	ETİYOPYA	273.938,24	347.450,50	26,8
21	SUUDİ ARABİSTAN	5.332.141,93	45.866.741,93	760,2	114	KAMBOÇYA	339.166,53	344.380,62	1,5
22	GÜNEY KORE CUMHURİYE	15.693.984,32	36.956.354,83	135,5	115	TRINIDAD VE TOBAGO	14875	340.896,56	2191,7
23	BULGARİSTAN	5.168.835,20	34.162.315,67	560,9	116	EKVATOR GİNESİ	398477,57	325.154,03	-18,4
24	DOMINİK CUMHURİYETİ	92.514,36	33.162.309,48	35745,6	117	PERU	143.374,24	293.807,33	104,9
25	AZERBAJCAN-NAHÇIVAN	18.011.846,95	32.231.273,77	78,9	118	BENİN	60617,45	282.121,91	365,4
26	TUNUS	58.878.333,08	29.434.354,00	-50,0	119	KAYSERİ SERBEST BLG.	117.690,27	262.323,84	122,9
27	ARNAVUTLUK	36.606.588,46	27.823.970,49	-24,0	120	HONDURAS	114.505,00	250.547,79	118,8
28	İSRAİL	13.596.572,35	27.178.745,20	99,9	121	TRAKYA SERBEST BÖLGE	153131,71	250.105,58	63,3
29	ÜRDÜN	390679,57	21.716.139,63	5458,6	122	VIETNAM	300.907,33	245.336,05	-18,5
30	HINDİSTAN	10.774.740,53	20.631.081,69	91,5	123	JAPONYA	306.424,04	230.598,67	-24,7
31	MOZAMBIK	198.452,94	18.880.485,27	9413,8	124	AVUSTURYA	49720,6	229.193,32	361,0
32	RUSYA FEDERASYONU	17.424.491,25	18.724.552,65	7,5	125	KARADAĞ	139256,81	201.154,28	44,4
33	MALEZYA	35.069.915,21	18.252.177,93	-48,0	126	EKVATOR	207737,59	196.168,28	-5,6
34	UMMAN	477.137,77	17.721.442,90	3614,1	127	ST.VINCENT VE GRENAD	132241,43	181.989,00	37,6
35	SURİYE	39.864.551,32	16.246.415,72	-59,2	128	AVUSTRALYA	52.838,36	178.171,99	237,2

36	GINE	2.796.365,73	15.066.044,46	438,8	129	ENDONEZYA	325106,64	175.248,96	-46,1
37	GÜRCİSTAN	30.916.724,34	13.631.029,38	-55,9	130	UGANDA	156507,52	168.053,09	7,4
38	BREZİLYA	4.826.974,54	10.420.146,31	115,9	131	İRLANDA	357.143,08	162.395,34	-54,5
39	ÖZBEKİSTAN	7.399.397,60	9.743.388,74	31,7	132	TAYVAN	57416,2	161.131,61	180,6
40	TÜRKMENİSTAN	8.936.829,95	8.604.173,81	-3,7	133	FİLİPİNLER	90.187,54	151.044,85	67,5
41	SENEGAL	2.812.057,38	8.396.718,49	198,6	134	CIBUTI	5856,24	142.593,36	2334,9
42	LİBYA	4.986.890,77	7.947.554,63	59,4	135	AHL SERBEST BÖLGE	126722,92	129.098,92	1,9
43	ALMANYA	3.965.824,46	6.927.147,46	74,7	136	İSVİÇRE	14916315,36	127.500,43	-99,1
44	GANA	5.759.643,62	6.400.116,59	11,1	137	GUATEMALA	19195	126.732,52	560,2
45	KAZAKİSTAN	4.514.793,52	6.296.596,95	39,5	138	KONGO	31025,91	124.248,86	300,5
46	SİRBİSTAN	2.783.845,74	6.089.232,03	118,7	139	ANGOLA	112680,69	112.798,78	0,1
47	FAS	20.976.973,92	6.046.818,45	-71,2	140	COOK ADALARI	38.974,57	106.140,00	172,3
48	KATAR	3306373,56	5.154.456,57	55,9	141	ST.KİTTS VE NEVİS	806924,36	95.968,60	-88,1
49	KIRGIZİSTAN	3.391.560,13	5.118.008,85	50,9	142	ZİMBABVE		90.666,44	
50	DANİMARKA	7.167.774,04	4.748.701,96	-33,7	143	DUBAİ	126826,49	88.359,45	-30,3
51	LİBERYA	2.366.501,87	4.330.065,86	83,0	144	MYANMAR (BURMA)	145912,87	84.884,95	-41,8
52	İRAN (İSLAM CUM.)	2.670.086,48	4.071.466,27	52,5	145	KOMOR ADALARI	37055,35	77.078,43	108,0
53	VENEZUELLA	2.476.702,05	3.909.693,93	57,9	146	NEPAL	66545,5	74.118,40	11,4
54	PAKİSTAN	4.377.257,72	3.370.016,58	-23,0	147	BİLİNMEYEN ULKE	18947,75	69.097,00	264,7
55	EGE SERBEST BÖLGE	2.393.609,49	3.191.217,55	33,3	148	KÜBA	238350	67.805,06	-71,6
56	SUDAN	2.815.712,98	3.159.790,28	12,2	149	PALAU	52326	66.556,00	27,2
57	HİRVATİSTAN	785.261,59	2.900.853,82	269,4	150	ÇEKYA	23766,72	53.106,17	123,4
58	GAMBIYA	2048860,68	2.815.982,34	37,4	151	TUVALU	47.056,00	52.278,17	11,1
59	CEZAYİR	1.965.395,20	2.664.260,65	35,6	152	GÜNEY SUDAN		52.139,49	
60	MERSİN SERBEST BÖLGE	1.382.493,40	2.489.427,71	80,1	153	ORTA AFRİKA CUMHURİY	61335,53	49.271,13	-19,7
61	İŞGAL ALT.FİLİSTİN T	670.528,17	2.455.495,96	266,2	154	FİJİ	51782,67	48.078,23	-7,2
62	KUZEY MAKEDONYA	1.247.523,52	2.099.254,90	68,3	155	FİNLANDIYA	12.446,92	46.206,81	271,2
63	LİTVANYA	48456079,82	2.021.362,05	-95,8	156	BAHREYN	124.818,09	46.149,43	-63,0
64	BAHAMALAR	76.444,63	1.973.295,19	2481,3	157	VENUATU	4500	42.960,00	854,7
65	BİRLEŞİK KRALLIK	11438498,75	1.916.889,38	-83,2	158	SRI LANKA	30307,35	40.430,18	33,4
66	MALİ	989.483,97	1.883.887,75	90,4	159	DENİZLİ SERBEST BÖLG	57648,83	38899,18	-32,5
67	SIERRA LEONE	1.321.996,99	1.834.242,15	38,7	160	SLOVAKYA	6668,63	37291,4	459,2
68	BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ	37.533.257,82	1.739.062,77	-95,4	161	BERMUDA		36937,6	
69	KAMERUN	952906,15	1.658.591,38	74,1	162	ST.HELENA VE BAĞLANT	66803,24	36549,21	-45,3
70	MORİTANYA	1438762,85	1.543.923,04	7,3	163	ANTALYA SERBEST BÖL.	40075,25	33084,51	-17,4
71	MACARİSTAN	795.184,39	1.541.294,64	93,8	164	YENİ ZELANDA	113956,59	31022,73	-72,8
72	TACİKİSTAN	809.216,72	1.537.924,84	90,1	165	BARBADOS	66015,38	25580,84	-61,3
73	POLONYA	952.841,56	1.501.480,56	57,6	166	GRENADA	33752,9	22295,52	-33,9
74	KOCAELİ SERBEST BLG.	628.990,12	1.473.777,94	134,3	167	ANTİGUA VE BERMUDA	17470,2	21495,21	23,0
75	YEMEN	3.398.925,82	1.434.105,34	-57,8	168	BOLİVYA	826,07	19063,11	2207,7

76	ADANA YUMURT.SER.BÖL	1.256.374,52	1.350.188,74	7,5	169	GAZİANTEP SERB.BÖLG.	18651,84	
77	KOLOMBİYA	796776,61	1.317.782,25	65,4	170	TAYLAND	67464,38	16826,14 -75,1
78	BOSNA-HERSEK	914.271,34	1.293.676,24	41,5	171	NIJER	93589,06	12572,74 -86,6
79	BURKİNA FASO	543.282,65	1.211.245,67	122,9	172	NORVEÇ	29089,56	11348,93 -61,0
80	BANGLADEŞ	971.053,64	1.200.067,80	23,6	173	İZLANDA	585,9	11029,27 1782,4
81	PANAMA	1.046.427,19	1.176.538,24	12,4	174	URUGUAY	30283,11	10730,82 -64,6
82	KOSOVA	1.067.107,60	1.165.963,52	9,3	175	PARAGUAY	3135	7826,65 149,7
83	ŞİLİ	828.576,26	1.090.954,74	31,7	176	LETONYA	32308,68	7640,95 -76,4
84	MEKSİKA	1171213,69	1.082.097,34	-7,6	177	LÜKSEMBURG	183,64	3113,83 1595,6
85	BURSA SERBEST BÖLG.	613.044,52	1.026.949,47	67,5	178	RUANDA		1988,9
86	PORTEKİZ	58.309,71	1.021.665,03	1652,1	179	ARUBA	924,82	1856,82 100,8
87	ÇİN HALK CUMHURİYETİ	609.268,27	1.010.716,66	65,9	180	JAMAİKA	502,51	925,23 84,1
88	KUVEYT	522693,59	988.223,48	89,1	181	ESTONYA	929,1	657,28 -29,3
89	KANADA	410.087,76	977.790,79	138,4	182	CAYMAN ADALARI	22619,2	506,91 -97,8
90	SOMALI	1.096.854,87	954.098,89	-13,0	183	HAİTİ		184,02
91	SEYŞEL ADALARI VE BA		880.000,00		184	ZAMBIA	11621,09	177,93 -98,5
92	MOGOLİSTAN	67.924,64	768.191,50	1030,9	185	MALAVI	274,99	119,64 -56,5
93	HONG KONG	689.864,45	754.408,76	9,4	186	BRUNEİ		21,72

Kaynak : TİM ihracat Veri Tabanı

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

Madeni Yağlar ve Mineral Yakıtlar Sektörü Ocak-Aralık döneminde en çok ihracat yaptığımız ilk 5 ülke sırasıyla Hollanda, Lübnan, Yunanistan, Belçika ve Malta' 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,
- Malta' nın 879,1 milyon USD ithalatında Türkiye' nin %0,01 pay ve 125 bin USD ile yer aldığı görülmektedir.

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

Ülkeler	2020 Yılı	2020 Yılı	Türkiye' nin
	Dünya' dan İthalatı	Türkiye' den İthalatı	Payı
	(1000 USD)	(1000 USD)	
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%
MALTA	879.111	125	0,01%

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