

PETROKİMYASAL ÜRÜNLERİN ÜLKE GRUPLARINA GÖRE**FOB İHRAÇ VE CIF TÜRKİYE FİYATLARI****AIT OLDUĞU DÖNEM: 01-07.02.2016****BİRİM: A.B.D.DOLARI/TON**

G.T.İ.P.	ÜRÜN KODU	ÜRÜN ADI		AB/EFTA/STA ÜLKELERİ		DİĞER ÜLKELER
				FOB İHRAÇ FİYATI	CIF TÜRKİYE FİYATI	CIF TÜRKİYE FİYATI
2909.41.00.00.00	DEG	DİETİLEN GLİKOL	DIETHYLENE GLYCOL	550-600	600-650	650-700
2905.31.00.00.00	MEG	MONOETİLEN GLİKOL	MONO ETHYLENE GLYCOL	690-740	740-790	790-840
2917.36.00.00.11	PTA	SAF TEREFTALİK ASİT	PURE TEREPHTHALIC ACID	660-710	710-760	760-810
2902.41.00.00.00	O-X	ORTOKSİLEN	ORTHOXYLENE	500-550	550-600	600-650
2902.43.00.00.00	P-X	PARAKSİLEN	PARAXYLENE	550-600	600-650	650-700
2926.10.00.00.00	ACN	AKRİLONİTRİL	ACRYLONITRILE	800-850	850-900	900-950
2902.30.00.00.00	TOLUEN	TOLUEN	TOLUENE	450-500	500-550	550-600
2901.10.00.90.11	HEKZAN	HEKZAN	HEXANE	310-360	360-410	410-460
2710.12.21.00.00	WHITE SPIRIT	WHITE SPIRIT (DİĞER SOLVENTLER- ÇÖZÜCÜ)	WHITE SPIRIT	290-340	340-390	390-440
3901.10.90.00.11	AYPE	ALÇAK YOĞUNLUK POLİETİLEN (GENEL MAKSATLI)	LOW DENSITY POLYETHYLENE (GENERAL PURPOSE)	1330-1380	1050-1100	1100-1150

3901.10.90.00.11	AYPE	ALÇAK YOĞUNLUK POLİETİLEN (FİLMLİK)	LOW DENSITY POLYETHYLENE (FILM GRADE)	1330-1380	1050-1100	1100-1150
3901.20.90.00.11	YYPE	YÜKSEK YOĞUNLUK POLİETİLEN (ŞİŞİRMELİK)	HIGH DENSITY POLYETHYLENE (BLOW MOLDING)	1330-1380	1050-1100	1100-1150
3901.20.90.00.11	YYPE	YÜKSEK YOĞUNLUK POLİETİLEN (ENJEKSİYON)	HIGH DENSITY POLYETHYLENE (INJECTION MOLDING)	1400-1450	1050-1100	1100-1150
3901.20.90.00.11	YYPE	YÜKSEK YOĞUNLUK POLİETİLEN (FİLMLİK)	HIGH DENSITY POLYETHYLENE (FILM GRADE)	1340-1390	1040-1090	1090-1140
3904.10.00.00.19	PVC	POLİVİNİL KLORÜR (SÜSPANSİYON)	POLYVINYLCHLORIDE (SUSPENSION)	630-680	650-700	700-750
3902.10.00.00.19	PP	POLİPROPİLEN (HOMOPOLİMER)	POLYPROPYLENE (HOMOPOLYMER)	1070-1120	790-840	840-890
2917.35.00.00.00	PA	FTALİK ANHİDRİT	PHTHALIC ANHYDRIDE	760-810	810-860	860-910
2815.12.00.00.00	KOSTİK	SUDKOSTİK (% 100) (SODYUM HİDROKSİT)	CAUSTIC SODA (%100) (SODIUM HYDROXIDE)	220-270	270-320	320-370

KAYNAK:ICIS ve PLATTSHSCODE yayınları