

Info Yatırım'ın İhraç Ettiği 14/04/2026 Vadeli Varantların Vade Sonu Fiyatları

DAYANAK VARLIĞI YURT DIŞI PAY SENEDİ OLAN ALIM VARANTLARINDA uzlaşi fiyatı, kullanım fiyatından büyükse: "Varant Fiyatı = (D.V Uzlaşi Fiyatı-Kullanım Fiyatı) * Çarpan*Dolar/TL" formülü ile hesaplanır. ALIM VARANTLARINDA Uzlaşi fiyatı, kullanım fiyatına eşitse veya küçükse: Varant sıfır değerde itfa olur.

DAYANAK VARLIĞI YURT DIŞI PAY SENEDİ OLAN SATIM VARANTLARINDA uzlaşi fiyatı, kullanım fiyatından küçükse: "Varant Fiyatı = (Kullanım Fiyatı-D.V Uzlaşi Fiyatı)

* Çarpan*Dolar/TL" formülü ile hesaplanır.

SATIM VARANTLARINDA uzlaşi fiyatı, kullanım fiyatına eşitse veya büyükse: Varant sıfır değerde itfa olur.

*Uzlaşi fiyatı, vade sonundaki seans sonu kapanış fiyatıdır.

*Altın ve Gümüş Ons varantlarının vadesinde esas alınacak dayanak gösterge uzlaşi değeri, vade bitiminde XAUUSD için LBMA Gold Price PM değeridir ve XAGUSD için LBMA Silver Price değeridir.

*Dolar/TL kuru itfa günü açıklanan TCMB gösterge niteliğindeki Dolar/TL alış kurudur.

Varant	Uzun Kod	Dayanak Varlık	Call/Put	D.V Uzlaşi Fiyatı	Kullanım Fiyatı	Çarpan	İtfa Fiyatı Formülü	Vade Sonu Fiyatı
AP1AL.V	AAPLC1404260330.00YF000.001NA	AAPL	CALL	258.83	330.00	0.001	(258.83-330)*0.001*44.6474=	0.00
AP1AM.V	AAPLC1404260280.00YF000.001NA	AAPL	CALL	258.83	280.00	0.001	(258.83-280)*0.001*44.6474=	0.00
AP1QB.V	AAPLP1404260220.00YF000.001NA	AAPL	PUT	258.83	220.00	0.001	(220-258.83)*0.001*44.6474=	0.00
AP1QC.V	AAPLP1404260250.00YF000.001NA	AAPL	PUT	258.83	250.00	0.001	(250-258.83)*0.001*44.6474=	0.00
AZ1AL.V	AMZNC1404260300.00YF000.001NA	AMZN	CALL	249.02	300.00	0.001	(249.02-300)*0.001*44.6474=	0.00
AZ1AM.V	AMZNC1404260255.00YF000.001NA	AMZN	CALL	249.02	255.00	0.001	(249.02-255)*0.001*44.6474=	0.00
AZ1QB.V	AMZNP1404260205.00YF000.001NA	AMZN	PUT	249.02	205.00	0.001	(205-249.02)*0.001*44.6474=	0.00
AZ1QC.V	AMZNP1404260235.00YF000.001NA	AMZN	PUT	249.02	235.00	0.001	(235-249.02)*0.001*44.6474=	0.00
GC1AL.V	GOOGC1404260410.00YF000.001NA	GOOG	CALL	330.58	410.00	0.001	(330.58-410)*0.001*44.6474=	0.00
GC1AM.V	GOOGC1404260355.00YF000.001NA	GOOG	CALL	330.58	355.00	0.001	(330.58-355)*0.001*44.6474=	0.00
GC1QB.V	GOOGP1404260290.00YF000.001NA	GOOG	PUT	330.58	290.00	0.001	(290-330.58)*0.001*44.6474=	0.00
GC1QC.V	GOOGP1404260330.00YF000.001NA	GOOG	PUT	330.58	330.00	0.001	(330-330.58)*0.001*44.6474=	0.00
MS1AL.V	MCSFTC1404260590.00YF000.0005NA	MSFT	CALL	393.11	590.00	0.0005	(393.11-590)*0.0005*44.6474=	0.00
MS1AM.V	MCSFTC1404260510.00YF000.0005NA	MSFT	CALL	393.11	510.00	0.0005	(393.11-510)*0.0005*44.6474=	0.00
MS1QB.V	MCSFTP1404260420.00YF000.0005NA	MSFT	PUT	393.11	420.00	0.0005	(420-393.11)*0.0005*44.6474=	0.60
MS1QC.V	MCSFTP1404260470.00YF000.0005NA	MSFT	PUT	393.11	470.00	0.0005	(470-393.11)*0.0005*44.6474=	1.72
MT1AL.V	METPLC1404260850.00YF000.0005NA	META	CALL	662.49	850.00	0.0005	(662.49-850)*0.0005*44.6474=	0.00
MT1AM.V	METPLC1404260720.00YF000.0005NA	META	CALL	662.49	720.00	0.0005	(662.49-720)*0.0005*44.6474=	0.00
MT1QB.V	METPLP1404260580.00YF000.0005NA	META	PUT	662.49	580.00	0.0005	(580-662.49)*0.0005*44.6474=	0.00
MT1QC.V	METPLP1404260660.00YF000.0005NA	META	PUT	662.49	660.00	0.0005	(660-662.49)*0.0005*44.6474=	0.00
NV1AL.V	NVDIAC1404260265.00YF000.001NA	NVIDIA CORP	CALL	196.51	265.00	0.0010	(196.51-265)*0.001*44.6474=	0.00
NV1AM.V	NVDIAC1404260210.00YF000.001NA	NVIDIA CORP	CALL	196.51	210.00	0.0010	(196.51-210)*0.001*44.6474=	0.00
NV1QB.V	NVDIAP1404260155.00YF000.001NA	NVIDIA CORP	PUT	196.51	155.00	0.0010	(155-196.51)*0.001*44.6474=	0.00
NV1QC.V	NVDIAP1404260190.00YF000.001NA	NVIDIA CORP	PUT	196.51	190.00	0.0010	(190-196.51)*0.001*44.6474=	0.00
TS1AL.V	TESLAC1404260620.00YF000.0005NA	TESLA	CALL	364.20	620.00	0.0005	(364.2-620)*0.0005*44.6474=	0.00
TS1AM.V	TESLAC1404260485.00YF000.0005NA	TESLA	CALL	364.20	485.00	0.0005	(364.2-485)*0.0005*44.6474=	0.00
TS1QC.V	TESLAP1404260350.00YF000.0005NA	TESLA	PUT	364.20	350.00	0.0005	(350-364.2)*0.0005*44.6474=	0.00
TS1QD.V	TESLAP1404260425.00YF000.0005NA	TESLA	PUT	364.20	425.00	0.0005	(425-364.2)*0.0005*44.6474=	1.36
AG1GL.V	AGUSDC1404260165.00YF000.003NA	ONS GUMUS	CALL	*	165.00	0.0030	(* -165)*0.003*44.6474=	0.00
AG1GM.V	AGUSDC1404260145.00YF000.003NA	ONS GUMUS	CALL	*	145.00	0.0030	(* -145)*0.003*44.6474=	0.00
AG1GN.V	AGUSDC1404260125.00YF000.003NA	ONS GUMUS	CALL	*	125.00	0.0030	(* -125)*0.003*44.6474=	0.00
AG1GO.V	AGUSDC1404260105.00YF000.003NA	ONS GUMUS	CALL	*	105.00	0.0030	(* -105)*0.003*44.6474=	0.00
AG1UU.V	AGUSDP1404260080.00YF000.003NA	ONS GUMUS	PUT	*	80.00	0.0030	(80-*)*0.003*44.6474=	0.35

Varant	Uzun Kod	Dayanak Varlık	Call/Put	D.V Uzlaşı Fiyatı	Kullanım Fiyatı	Çarpan	İtfa Fiyatı Formülü	Vade Sonu Fiyatı
AG1UV.V	AGUSDP1404260100.00IYF000.003NA	ONS GUMUS	PUT	*	100.00	0.0030	$(100-*) \cdot 0.003 \cdot 44.6474 =$	3.02
AG1UW.V	AGUSDP1404260115.00IYF000.003NA	ONS GUMUS	PUT	*	115.00	0.0030	$(115-*) \cdot 0.003 \cdot 44.6474 =$	5.03
AX1GJ.V	XAUSXC1404266200.00IYF0.00005NA	ONS ALTIN	CALL	*	6200.00	0.00005	$(*-6200) \cdot 0.00005 \cdot 44.6474 =$	0.00
AX1GK.V	XAUSXC1404266000.00IYF0.00005NA	ONS ALTIN	CALL	*	6000.00	0.00005	$(*-6000) \cdot 0.00005 \cdot 44.6474 =$	0.00
AX1GL.V	XAUSXC1404265700.00IYF0.00005NA	ONS ALTIN	CALL	*	5700.00	0.00005	$(*-5700) \cdot 0.00005 \cdot 44.6474 =$	0.00
AX1GM.V	XAUSXC1404265300.00IYF0.00005NA	ONS ALTIN	CALL	*	5300.00	0.00005	$(*-5300) \cdot 0.00005 \cdot 44.6474 =$	0.00
AX1US.V	XAUSXP1404264600.00IYF0.00005NA	ONS ALTIN	PUT	*	4600.00	0.00005	$(4600-*) \cdot 0.00005 \cdot 44.6474 =$	0.00
AX1UT.V	XAUSXP1404264900.00IYF0.00005NA	ONS ALTIN	PUT	*	4900.00	0.00005	$(4900-*) \cdot 0.00005 \cdot 44.6474 =$	0.24
AX1UU.V	XAUSXP1404265300.00IYF0.00005NA	ONS ALTIN	PUT	*	5300.00	0.00005	$(5300-*) \cdot 0.00005 \cdot 44.6474 =$	1.13