

Info Yatırım'ın İhraç Ettiği 30/12/2024 Vadeli Varantların Vade Sonu Fiyatları

ALIM VARANTLARINDA uzlaşma fiyatı, kullanım fiyatından büyükse: "Varant Fiyatı = (D.V Uzlaşma Fiyatı-Kullanım Fiyatı) \* Çarpan\*Dolar/TL" formülü ile hesaplanır.

ALIM VARANTLARINDA uzlaşma fiyatı, kullanım fiyatına eşitse veya küçükse: Varant sıfır değerinde itfa olur.

SATIM VARANTLARINDA uzlaşma fiyatı, kullanım fiyatından küçükse: "Varant Fiyatı = (Kullanım Fiyatı-D.V Uzlaşma Fiyatı) \* Çarpan\*Dolar/TL" formülü ile hesaplanır.

SATIM VARANTLARINDA uzlaşma fiyatı, kullanım fiyatına eşitse veya büyükse: Varant sıfır değerinde itfa olur.

\*Uzlaşma fiyatı, vade sonundaki seans sonu kapanış fiyatıdır.

\*Altın ve Gümüş

Ons varantlarının vadesinde esas alınacak dayanak göstere uzlaşma değeri, vade bitiminde Bloomberg BFIX ekranında XAUUSD ve XAGUSD kurları için, Borsa İstanbul Pay Piyasası'nın sürekli işlem kapanış saatinde belirlenen ortalama değeri (mid) olacaktır.

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

Varant	Uzun Kod	Dayanak Varlık	Call/Put	D.V Uzlaşma Fiyatı	Kullanım Fiyatı	Çarpan	İtfa Fiyatı Formülü	Vade Sonu Fiyatı
AX1AA.V	XAUSXC3012243400.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	CALL	*	3400.00	0.0003	(*-3400)*0.0003*35.2233=	0.0000
AX1AB.V	XAUSXC3012243250.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	CALL	*	3250.00	0.0003	(*-3250)*0.0003*35.2233=	0.0000
AX1AC.V	XAUSXC3012243100.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	CALL	*	3100.00	0.0003	(*-3100)*0.0003*35.2233=	0.0000
AX1AD.V	XAUSXC3012242900.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	CALL	*	2900.00	0.0003	(*-2900)*0.0003*35.2233=	0.0000
AX1AE.V	XAUSXC3012242700.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	CALL	*	2700.00	0.0003	(*-2700)*0.0003*35.2233=	0.0000
AX1PA.V	XAUSXP3012242900.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	PUT	*	2900.00	0.0003	(2900-)*0.0003*35.2233=	3.0700
AX1PB.V	XAUSXP3012242700.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	PUT	*	2700.00	0.0003	(2700-)*0.0003*35.2233=	0.9600
AX1PC.V	XAUSXP3012242500.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	PUT	*	2500.00	0.0003	(2500-)*0.0003*35.2233=	0.0000
AX1PD.V	XAUSXP3012242400.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	PUT	*	2400.00	0.0003	(2400-)*0.0003*35.2233=	0.0000
AX1PE.V	XAUSXP3012242250.00IYF00.0003NA	ONS ALTIN	PUT	*	2250.00	0.0003	(2250-)*0.0003*35.2233=	0.0000
AG1AA.V	AGUSDC3012240042.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	CALL	*	42.00	0.02	(*-42)*0.02*35.2233=	0.0000
AG1AB.V	AGUSDC3012240040.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	CALL	*	40.00	0.02	(*-40)*0.02*35.2233=	0.0000
AG1AC.V	AGUSDC3012240038.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	CALL	*	38.00	0.02	(*-38)*0.02*35.2233=	0.0000
AG1AD.V	AGUSDC3012240036.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	CALL	*	36.00	0.02	(*-36)*0.02*35.2233=	0.0000
AG1AE.V	AGUSDC3012240034.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	CALL	*	34.00	0.02	(*-34)*0.02*35.2233=	0.0000
AG1PA.V	AGUSDP3012240036.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	PUT	*	36.00	0.02	(36-)*0.02*35.2233=	4.6100
AG1PB.V	AGUSDP3012240034.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	PUT	*	34.00	0.02	(34-)*0.02*35.2233=	3.2000
AG1PC.V	AGUSDP3012240032.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	PUT	*	32.00	0.02	(32-)*0.02*35.2233=	1.7900
AG1PD.V	AGUSDP3012240030.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	PUT	*	30.00	0.02	(30-)*0.02*35.2233=	0.3800
AG1PE.V	AGUSDP3012240028.00IYF0000.02NA	ONS GÜMÜŞ	PUT	*	28.00	0.02	(28-)*0.02*35.2233=	0.0000