

İş Yatırım Menkul Değerler A.Ş. Investment Firm Warrants to be issued by the Company will start to be traded on the BIST Structured Products and Fund Market on 28.11.2024. The initial sales prices of the Warrants are presented in the table below. The first selling price is only the price to be applied at the first opening of the session, and the warrant selling price may vary from the start of the trading of warrants on the exchange. It should not be concluded that the warrants will be issued at the first sale price during the session. The issue prices of warrants will be corrected continuously and may not be traded at the opening price. Detailed explanation on the determination of the sales price is given in the 5.3 numbered section of the relevant Capital Market Instrument Note.

Kısa Kod	Satış Fiyatı (TL)
IVIAI.V	0,340
IVIAJ.V	0,450
IVIAK.V	0,610
IVIAL.V	0,840
IVIAM.V	1,140
IVIPO.V	0,730
IVIPP.V	0,500
IVIPQ.V	0,330
IVIPR.V	0,210
IVIPS.V	0,140
ICIGM.V	2,090
ICIGN.V	1,060
ICIGO.V	0,560
ICIGP.V	0,340
ICIGQ.V	0,220
ICIVL.V	2,150
ICIVM.V	0,960
ICIVN.V	0,370
ICIVO.V	0,140
ICIVP.V	0,090
ANIEB.V	1,700
ANIEC.V	1,220
ANIED.V	0,890
ANIEE.V	0,510
ANIEF.V	0,330
ANITB.V	2,040
ANITC.V	0,940
ANITD.V	0,360
ANITE.V	0,240
ANITF.V	0,150
GNIBT.V	1,140
GNIBU.V	0,550
GNIBV.V	0,260
GNIBW.V	0,150
GNIBX.V	0,100
GNIQZ.V	0,870
GNIRQ.V	0,330
GNIRW.V	0,110
GNIRX.V	0,070
GNISQ.V	0,040
TYIEB.V	1,320
TYIEC.V	0,650
TYIED.V	0,290
TYIEE.V	0,170

TYIEF.V	0,100
TYITB.V	1,170
TYITC.V	0,380
TYITD.V	0,230
TYITE.V	0,140
TYITF.V	0,080
YPIGG.V	1,630
YPIGH.V	0,940
YPIGI.V	0,480
YPIGJ.V	0,310
YPIGK.V	0,200
YPIVG.V	1,190
YPIVH.V	0,570
YPIVI.V	0,320
YPIVJ.V	0,150
YPIVK.V	0,070
KDIBT.V	1,110
KDIBU.V	0,510
KDIBV.V	0,260
KDIBW.V	0,150
KDIBX.V	0,100
KDIUQ.V	1,110
KDIUW.V	0,570
KDIUX.V	0,260
KDIVQ.V	0,120
KDIVW.V	0,060
SLIBT.V	0,720
SLIBU.V	0,330
SLIBV.V	0,170
SLIBW.V	0,110
SLIBX.V	0,070
SLIRQ.V	0,570
SLIRW.V	0,290
SLIRX.V	0,130
SLISQ.V	0,060
SLISW.V	0,030
HEIFL.V	0,710
HEIFM.V	0,400
HEIFN.V	0,230
HEIFO.V	0,140
HEIFP.V	0,100
HEIUK.V	0,600
HEIUL.V	0,320
HEIUM.V	0,160
HEIUN.V	0,080
HEIUO.V	0,060
MRIAK.V	1,640
MRIAL.V	1,040
MRIAM.V	0,640
MRIAN.V	0,410
MRIAO.V	0,280
MRIPK.V	1,280
MRIPL.V	0,710
MRIPM.V	0,360
MRIPN.V	0,180

MRIPO.V	0,100
PTIHD.V	1,120
PTIHE.V	0,630
PTIHF.V	0,280
PTIHG.V	0,150
PTIHH.V	0,100
PTIWA.V	1,200
PTIWB.V	0,600
PTIWC.V	0,270
PTIWD.V	0,120
PTIWE.V	0,060
BIIBT.V	2,330
BIIBU.V	1,490
BIIBV.V	0,940
BIIBW.V	0,630
BIIBX.V	0,450
BIIUQ.V	2,200
BIIUW.V	1,300
BIIUX.V	0,710
BIIVQ.V	0,370
BIIVW.V	0,200
AEIEB.V	0,720
AEIEC.V	0,350
AEIED.V	0,180
AEIEE.V	0,110
AEIEF.V	0,080
AEITB.V	0,990
AEITC.V	0,400
AEITD.V	0,140
AEITE.V	0,060
AEITF.V	0,040
SSIBT.V	0,970
SSIBU.V	0,490
SSIBV.V	0,270
SSIBW.V	0,160
SSIBX.V	0,110
SSIUQ.V	0,840
SSIUW.V	0,420
SSIUX.V	0,200
SSIVQ.V	0,090
SSIVW.V	0,050
TRIEB.V	1,000
TRIEC.V	0,400
TRIED.V	0,120
TRIEE.V	0,070
TRIEF.V	0,040
TRITB.V	0,510
TRITC.V	0,280
TRITD.V	0,140
TRITE.V	0,070
TRITF.V	0,040
TLIDU.V	1,100
TLIDV.V	0,610
TLIDW.V	0,350
TLIDX.V	0,150

TLIDY.V	0,110
TLIUQ.V	0,890
TLIUW.V	0,410
TLIUX.V	0,280
TLIVQ.V	0,180
TLIVW.V	0,080
EYIEB.V	1,190
EYIEC.V	0,640
EYIED.V	0,350
EYIEE.V	0,220
EYIEF.V	0,150
EYITB.V	1,010
EYITC.V	0,470
EYITD.V	0,190
EYITE.V	0,120
EYITF.V	0,080
ELIDW.V	1,040
ELIDX.V	0,570
ELIDY.V	0,320
ELIDZ.V	0,200
ELIEA.V	0,130
ELISW.V	0,930
ELISX.V	0,420
ELISY.V	0,180
ELISZ.V	0,090
ELITA.V	0,050
KTICD.V	1,470
KTICE.V	1,000
KTICF.V	0,710
KTICG.V	0,520
KTICH.V	0,390
KTIRD.V	0,830
KTIRE.V	0,490
KTIRF.V	0,290
KTIRG.V	0,190
KTIRH.V	0,130
KOIDW.V	1,430
KOIDX.V	0,650
KOIDY.V	0,320
KOIDZ.V	0,190
KOIEA.V	0,140
KOISW.V	1,370
KOISX.V	0,750
KOISY.V	0,370
KOISZ.V	0,180
KOITA.V	0,090
SOIDW.V	1,190
SOIDX.V	0,730
SOIDY.V	0,470
SOIDZ.V	0,230
SOIEA.V	0,170
SOISW.V	1,080
SOISX.V	0,580
SOISY.V	0,290
SOISZ.V	0,150

SOITA.V	0,080
LRICS.V	0,790
LRICT.V	0,290
LRICU.V	0,180
LRICV.V	0,120
LRICW.V	0,070
LRIRS.V	0,630
LRIRT.V	0,340
LRIRU.V	0,170
LRIRV.V	0,080
LRIRW.V	0,040
KZIBT.V	1,000
KZIBU.V	0,430
KZIBV.V	0,240
KZIBW.V	0,150
KZIBX.V	0,110
KZIRQ.V	0,900
KZIRW.V	0,550
KZIRX.V	0,310
KZISQ.V	0,170
KZISW.V	0,100
TOIEW.V	0,810
TOIEX.V	0,390
TOIEY.V	0,200
TOIEZ.V	0,120
TOIFP.V	0,090
TOIUX.V	0,550
TOIVQ.V	0,280
TOIVW.V	0,140
TOIVX.V	0,080
TOIYQ.V	0,040
TEIAU.V	1,400
TEIAV.V	0,820
TEIAW.V	0,500
TEIAX.V	0,210
TEIAY.V	0,120
TEIQI.V	0,760
TEIQJ.V	0,370
TEIQK.V	0,170
TEIQL.V	0,090
TEIQM.V	0,060
FRIGG.V	1,450
FRIGH.V	0,720
FRIGI.V	0,390
FRIGJ.V	0,240
FRIGK.V	0,160
FRIVG.V	1,210
FRIVH.V	0,680
FRIVI.V	0,360
FRIVJ.V	0,190
FRIVK.V	0,140
PGIEQ.V	1,610
PGIER.V	0,840
PGIES.V	0,440
PGIET.V	0,230

PGIEU.V	0,160
PGIVQ.V	0,870
PGIVW.V	0,660
PGIVX.V	0,350
PGIYQ.V	0,200
PGIYW.V	0,110
EIIDR.V	1,440
EIIDS.V	0,960
EIIDT.V	0,650
EIIDU.V	0,330
EIIDV.V	0,200
EIISR.V	1,830
EIISS.V	0,700
EIIST.V	0,390
EISU.V	0,220
EISV.V	0,130
ATIDH.V	0,850
ATIDI.V	0,320
ATIDJ.V	0,210
ATIDK.V	0,140
ATIDL.V	0,060
ATISH.V	0,600
ATISI.V	0,330
ATISJ.V	0,160
ATISK.V	0,080
ATISL.V	0,050
ESIAE.V	1,140
ESIAF.V	0,690
ESIAG.V	0,370
ESIAH.V	0,180
ESIPG.V	0,740
ESIPH.V	0,430
ESIPJ.V	0,290
ESIPK.V	0,130
ALIEQ.V	1,350
ALIER.V	0,530
ALIES.V	0,320
ALIET.V	0,200
ALITQ.V	1,260
ALITW.V	0,750
ALITX.V	0,420
ALIUQ.V	0,230
AOIDC.V	1,400
AOIDD.V	0,840
AOIDE.V	0,510
AOIDF.V	0,310
AOISC.V	1,900
AOISD.V	1,060
AOISE.V	0,500
AOISF.V	0,210
DKICE.V	2,000
DKICF.V	1,210
DKICG.V	0,730
DKICH.V	0,460
DKIRE.V	2,970

DKIRF.V	2,200
DKIRG.V	1,640
DKIRH.V	1,250
PPICE.V	2,040
PPICF.V	1,200
PPICG.V	0,700
PPICH.V	0,440
PPIRE.V	2,110
PPIRF.V	1,200
PPIRG.V	0,660
PPIRH.V	0,360
DJIAT.V	6,450
DJIAU.V	3,650
DJIAV.V	1,610
DJIAW.V	0,670
DJIQB.V	1,910
DJIQC.V	1,180
DJIQD.V	0,820
DJIQE.V	0,600
SPIAT.V	5,960
SPIAU.V	3,490
SPIAV.V	2,500
SPIAW.V	1,230
SPIQB.V	2,630
SPIQC.V	1,580
SPIQD.V	1,050
SPIQE.V	0,760
NAICY.V	4,930
NAICZ.V	2,600
NAIDA.V	1,130
NAIDB.V	0,490
NAIRY.V	2,970
NAIRZ.V	1,790
NAISA.V	1,110
NAISB.V	0,720
CUIBC.V	1,970
CUIBD.V	0,770
CUIBE.V	0,290
CUIBF.V	0,130
CUIQC.V	2,480
CUIQD.V	0,900
CUIQE.V	0,250
CUIQF.V	0,140
CTIAT.V	1,580
CTIAU.V	0,560
CTIAV.V	0,240
CTIAW.V	0,120
CTIQB.V	2,310
CTIQC.V	0,930
CTIQD.V	0,080
CTIQE.V	0,030
IVIAN.V	0,370
IVIAO.V	0,590
IVIAP.V	0,770
IVIAQ.V	0,990

IVAR.V	1,650
VIPT.V	0,740
VIPIU.V	0,500
VIPIV.V	0,340
VIPIW.V	0,240
VIPIX.V	0,160
ICIGR.V	2,340
ICIGS.V	1,300
ICIGT.V	0,970
ICIGU.V	0,490
ICIGV.V	0,270
ICIVQ.V	1,230
ICIVR.V	0,810
ICIVS.V	0,420
ICIVT.V	0,280
ICIVU.V	0,190
ANIEG.V	3,250
ANIEH.V	1,920
ANIEI.V	1,110
ANIEJ.V	0,700
ANIEK.V	0,490
ANITG.V	1,470
ANITH.V	0,990
ANITI.V	0,440
ANITJ.V	0,290
ANITK.V	0,200
GNIBY.V	1,250
GNIBZ.V	0,650
GNICP.V	0,470
GNICQ.V	0,210
GNICR.V	0,130
GNISW.V	0,570
GNISX.V	0,360
GNITQ.V	0,220
GNITW.V	0,140
GNITX.V	0,090
TYIEG.V	1,470
TYIEH.V	0,790
TYIEI.V	0,510
TYIEJ.V	0,260
TYIEK.V	0,130
TYITG.V	0,790
TYITH.V	0,410
TYITI.V	0,210
TYITJ.V	0,140
TYITK.V	0,080
YPIGL.V	2,240
YPIGM.V	1,100
YPIGN.V	0,780
YPIGO.V	0,430
YPIGP.V	0,230
YPIVL.V	0,870
YPIVM.V	0,520
YPIVN.V	0,310
YPIVO.V	0,220

YPIV.V	0,130
KDIBY.V	1,680
KDIBZ.V	0,650
KDICP.V	0,410
KDICQ.V	0,230
KDICR.V	0,130
KDIVX.V	0,920
KDIWF.V	0,460
KDIWG.V	0,230
KDIWH.V	0,150
KDIWI.V	0,100
SLIBY.V	0,940
SLIBZ.V	0,440
SLICP.V	0,280
SLICQ.V	0,160
SLICR.V	0,080
SLISX.V	0,390
SLITQ.V	0,230
SLITW.V	0,130
SLITX.V	0,080
SLIUQ.V	0,050
HEIFQ.V	0,930
HEIFR.V	0,480
HEIFS.V	0,340
HEIFT.V	0,200
HEIFU.V	0,120
HEIUP.V	0,490
HEIUQ.V	0,310
HEIUR.V	0,190
HEIUS.V	0,120
HEIUT.V	0,090
MRIAP.V	2,110
MRIAQ.V	0,940
MRIAR.V	0,630
MRIAS.V	0,360
MRIAT.V	0,200
MRIPP.V	1,050
MRIPQ.V	0,580
MRIPR.V	0,320
MRIPS.V	0,180
MRIPT.V	0,130
PTIHI.V	1,620
PTIHJ.V	0,770
PTIHK.V	0,480
PTIHL.V	0,240
PTIHM.V	0,140
PTIWF.V	0,880
PTIWG.V	0,630
PTIWH.V	0,300
PTIWI.V	0,150
PTIWJ.V	0,090
BIIBY.V	2,990
BIIBZ.V	1,500
BIICP.V	1,040
BIICQ.V	0,620

BIICR.V	0,350
BIIVX.V	1,680
BIIWP.V	0,970
BIIWQ.V	0,610
BIIWR.V	0,360
BIIWS.V	0,230
AEIEG.V	1,530
AEIEH.V	0,850
AEIEI.V	0,440
AEIEJ.V	0,180
AEIEK.V	0,110
AEITG.V	0,980
AEITH.V	0,420
AEITI.V	0,160
AEITJ.V	0,110
AEITK.V	0,070
SSIBY.V	1,530
SSIBZ.V	0,630
SSICP.V	0,410
SSICQ.V	0,220
SSICR.V	0,110
SSIVX.V	0,850
SSIWJ.V	0,450
SSIWK.V	0,230
SSIWL.V	0,130
SSIWM.V	0,080
TRIEG.V	1,520
TRIEH.V	0,510
TRIEI.V	0,250
TRIEJ.V	0,120
TRIEK.V	0,060
TRITG.V	0,510
TRITH.V	0,280
TRITI.V	0,090
TRITJ.V	0,060
TRITK.V	0,040
TLIDZ.V	1,970
TLIEP.V	0,750
TLIEQ.V	0,480
TLIER.V	0,240
TLIES.V	0,130
TLIVX.V	0,890
TLIXE.V	0,430
TLIXF.V	0,210
TLIXG.V	0,110
TLIXH.V	0,090
EYIEG.V	1,310
EYIEH.V	0,760
EYIEI.V	0,460
EYIEJ.V	0,310
EYIEK.V	0,180
EYITG.V	0,730
EYITH.V	0,490
EYITI.V	0,330
EYITJ.V	0,230

EYITK.V	0,150
ELIEB.V	1,210
ELIEC.V	0,450
ELIED.V	0,220
ELIEE.V	0,140
ELIEF.V	0,100
ELITB.V	1,610
ELITC.V	0,910
ELITD.V	0,450
ELITF.V	0,220
ELITG.V	0,110
KTICI.V	3,000
KTICJ.V	1,670
KTICK.V	0,900
KTICL.V	0,540
KTICM.V	0,380
KTIRI.V	1,380
KTIRJ.V	0,900
KTIRK.V	0,560
KTIRL.V	0,350
KTIRM.V	0,140
KOIEB.V	1,960
KOIEC.V	0,820
KOIED.V	0,540
KOIEE.V	0,290
KOIEF.V	0,160
KOITB.V	1,060
KOITC.V	0,560
KOITD.V	0,300
KOITE.V	0,160
KOITF.V	0,100
SOIEB.V	2,030
SOIEC.V	0,900
SOIED.V	0,600
SOIEE.V	0,340
SOIEF.V	0,220
SOITB.V	1,110
SOITC.V	0,620
SOITD.V	0,340
SOITE.V	0,200
SOITF.V	0,150
LRICX.V	0,870
LRICY.V	0,360
LRICZ.V	0,250
LRIDA.V	0,140
LRIDB.V	0,080
LRIRX.V	0,630
LRIRY.V	0,350
LRIRZ.V	0,180
LRISA.V	0,100
LRISB.V	0,060
KZIBY.V	1,310
KZIBZ.V	0,530
KZICP.V	0,390
KZICQ.V	0,230

KZICR.V	0,130
KZISX.V	0,900
KZITQ.V	0,440
KZITW.V	0,260
KZITX.V	0,160
KZIUQ.V	0,100
TOIFQ.V	1,130
TOIFR.V	0,490
TOIFS.V	0,340
TOIFT.V	0,190
TOIFU.V	0,110
TOIYW.V	0,740
TOIYX.V	0,420
TOIZQ.V	0,230
TOIZW.V	0,100
TOIZX.V	0,080
TEIAZ.V	2,310
TEIBP.V	0,990
TEIBQ.V	0,440
TEIBR.V	0,240
TEIBS.V	0,160
TEIQN.V	0,780
TEIQO.V	0,410
TEIQP.V	0,210
TEIQQ.V	0,120
TEIQR.V	0,070
FRIGL.V	1,960
FRIGM.V	0,900
FRIGN.V	0,630
FRIGP.V	0,350
FRIGQ.V	0,210
FRIVL.V	1,230
FRIVM.V	0,730
FRIVN.V	0,400
FRIVO.V	0,240
FRIVP.V	0,140
PGIEV.V	2,530
PGIEW.V	1,020
PGIEX.V	0,730
PGIEY.V	0,360
PGIEZ.V	0,200
PGIYX.V	1,160
PGIZQ.V	0,690
PGIZW.V	0,300
PGIZX.V	0,190
PSIPA.V	0,120
EIIDW.V	1,630
EIIDX.V	1,150
EIIDY.V	0,810
EIIDZ.V	0,480
EIIEA.V	0,240
EIISW.V	1,850
EIISX.V	1,220
EIISY.V	0,740
EIISZ.V	0,450

EIITA.V	0,270
ATIDM.V	0,940
ATIDN.V	0,410
ATIDO.V	0,280
ATIDP.V	0,160
ATIDQ.V	0,090
ATISM.V	0,610
ATISN.V	0,340
ATISO.V	0,190
ATISP.V	0,110
ATISQ.V	0,070
ESIAI.V	1,460
ESIAJ.V	0,750
ESIAK.V	0,430
ESIAL.V	0,160
ESIPK.V	0,800
ESIPL.V	0,490
ESIPM.V	0,290
ESIPN.V	0,170
ALIEU.V	2,110
ALIEV.V	0,640
ALIEW.V	0,410
ALIEX.V	0,270
ALIUW.V	1,360
ALIUX.V	0,840
ALIVQ.V	0,500
ALIVW.V	0,300
AOIDG.V	1,890
AOIDH.V	0,970
AOIDI.V	0,620
AOIDJ.V	0,410
AOISG.V	2,030
AOISH.V	1,190
AOISI.V	0,600
AOISJ.V	0,270