



LEMBARAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

No. 251, 2020

KEUANGAN. Penyertaan Modal. Penambahan.
Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi
Penerbangan Indonesia.

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 65 TAHUN 2020

TENTANG

PENAMBAHAN PENYERTAAN MODAL NEGARA REPUBLIK INDONESIA
KE DALAM MODAL PERUSAHAAN UMUM (PERUM) LEMBAGA
PENYELENGGARA PELAYANAN NAVIGASI PENERBANGAN INDONESIA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa untuk memperbaiki struktur permodalan dan meningkatkan kapasitas usaha Perusahaan Umum (Perum) Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi Penerbangan Indonesia, perlu melakukan penambahan penyertaan modal Negara Republik Indonesia ke dalam modal Perusahaan Umum (Perum) Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi Penerbangan Indonesia yang berasal dari pengalihan Barang Milik Negara pada Kementerian Perhubungan yang pengadaannya bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 1999/2000, 2002, 2003, 2004, 2007, 2008, 2009, dan 2010;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan untuk melaksanakan ketentuan Pasal 4 ayat (4) Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2003 tentang Badan Usaha Milik Negara

sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja, perlu menetapkan Peraturan Pemerintah tentang Penambahan Penyertaan Modal Negara Republik Indonesia ke Dalam Modal Perusahaan Umum (Perum) Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi Penerbangan Indonesia;

- Mengingat :
1. Pasal 5 ayat (2) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
 2. Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2003 tentang Badan Usaha Milik Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 70, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4297) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6573);
 3. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4355);
 4. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2019 tentang Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2020 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 198, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6410);
 5. Peraturan Pemerintah Nomor 44 Tahun 2005 tentang Tata Cara Penyertaan dan Penatausahaan Modal Negara pada Badan Usaha Milik Negara dan Perseroan Terbatas (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 116, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4555) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 72 Tahun 2016 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 44 Tahun 2005 tentang Tata Cara Penyertaan

dan Penatausahaan Modal Negara pada Badan Usaha Milik Negara dan Perseroan Terbatas (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 325, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6006);

6. Peraturan Pemerintah Nomor 77 Tahun 2012 tentang Perusahaan Umum (Perum) Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi Penerbangan Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 176);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN PEMERINTAH TENTANG PENAMBAHAN PENYERTAAN MODAL NEGARA REPUBLIK INDONESIA KE DALAM MODAL PERUSAHAAN UMUM (PERUM) LEMBAGA PENYELENGGARA PELAYANAN NAVIGASI PENERBANGAN INDONESIA.

Pasal 1

Negara Republik Indonesia melakukan penambahan penyertaan modal ke dalam modal Perusahaan Umum (Perum) Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi Penerbangan Indonesia yang didirikan berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 77 Tahun 2012 tentang Perusahaan Umum (Perum) Lembaga Penyelenggara Pelayanan Navigasi Penerbangan Indonesia.

Pasal 2

- (1) Nilai penambahan penyertaan modal negara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 sebesar Rp904.692.510.333,20 (sembilan ratus empat miliar enam ratus sembilan puluh dua juta lima ratus sepuluh ribu tiga ratus tiga puluh tiga rupiah dua puluh sen).
- (2) Penambahan penyertaan modal negara sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berasal dari pengalihan Barang Milik Negara pada Kementerian Perhubungan yang pengadaannya bersumber dari Anggaran

Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 1999/2000, 2002, 2003, 2004, 2007, 2008, 2009, dan 2010 dengan rincian sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Pemerintah ini.

Pasal 3

Peraturan Pemerintah ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Pemerintah ini dengan penempatannya dalam Lembaran Negara Republik Indonesia.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 6 November 2020

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

ttd

JOKO WIDODO

Diundangkan di Jakarta
pada tanggal 10 November 2020

MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA,

ttd

YASONNA H. LAOLY

LAMPIRAN
 PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR 65 TAHUN 2020
 TENTANG
 PENAMBAHAN PENYERTAAN MODAL NEGARA
 REPUBLIK INDONESIA KE DALAM MODAL
 PERUSAHAAN UMUM (PERUM) LEMBAGA
 PENYELENGGARA PELAYANAN NAVIGASI
 PENERBANGAN INDONESIA

DAFTAR RINCIAN DAN NILAI
 PENAMBAHAN PENYERTAAN MODAL NEGARA REPUBLIK INDONESIA KE
 DALAM MODAL PERUSAHAAN UMUM (PERUM) LEMBAGA PENYELENGGARA
 PELAYANAN NAVIGASI PENERBANGAN INDONESIA

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
A	Hasil Proyek Pengembangan Pelayanan Transportasi Udara Hasanuddin Ujung Pandang Makassar Air Traffic Service Centre (MATSC)				Rp806.197.866.581,34
1.	<i>Aeronautical Equipment</i>				Rp305.089.571.509,49
a.	<i>Control Tower Cab & Area Control Center (ACC) Control Room Furniture</i>				
al	<i>Control Tower Cab Furniture</i>	1999/2000 dan 2003	16	buah	Rp3.088.723.938,22

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
a2	<i>ACC Control Room Furniture</i>	1999/2000 dan 2003	27	buah	Rp15.232.335.903,13
a3	<i>Simulation Room Furniture</i>	1999/2000 dan 2003	8	buah	Rp3.868.443.462,32
a4	<i>Equipment Room Furniture</i>	1999/2000 dan 2003	1	buah	Rp594.278.077,38
a5	<i>ARM Chairs</i>	1999/2000 dan 2003	58	buah	Rp875.440.869,13
b.	<i>Air/ Ground Communications Very High Frequency (VHF)/ High Frequency (HF)</i>				
b1	<i>VHF Equipment: AIRPORT Station</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp13.767.062.080,52
b2	<i>VHF Equipment: PAI Station</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp8.932.955.958,50
b3	<i>VHF Equipment: MALINO Station</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp5.336.943.519,44
b4	<i>VHF Equipment: Remote Control System</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp12.688.893.742,83
c.	<i>Voice Communications Recorder</i>				
c1	<i>Recorder Equipment</i>	1999/2000, dan 2003	1	set	Rp5.730.640.397,30
d.	<i>Air Traffic Controller (ATC) Time Generation and Distribution</i>				
d1	<i>Time Equipment</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp3.142.603.835,23

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
e.	<i>Aeronautical Information Services (Briefing Office Subsystem)</i>				
e1	<i>Ujung Pandang Briefing Office Subsystem</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp13.775.201.231,64
e2	<i>Biak Briefing Office Subsystem</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp13.571.088.114,83
e3	<i>Balikpapan Briefing Office Subsystem</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp13.571.088.114,83
e4	<i>Denpasar Briefing Office Subsystem</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp13.814.176.426,65
e5	<i>Manado Briefing Office Subsystem</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp13.571.088.114,83
e6	<i>Banjarmasin Briefing Office Subsystem</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp13.571.088.114,83
e7	<i>Ambon Briefing Office Subsystem</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp13.571.088.114,83
f.	<i>Miscellaneous Equipment</i>				
f1	<i>Radio Link Air Traffic Service Communication (ATSC)</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp18.949.944.300,71
f2	<i>Automatic Terminal Information Service (ATIS)</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp3.794.677.291,84
f3	<i>No Break Power Supply</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp4.887.969.593,73
g.	<i>Aeronautical Fixed Telecommunication Network (AFTN) Automatic Message System</i>				

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
g1	<i>Aeronautical Message Service Station (AMSS) Equipment</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp25.545.977.804,84
g2	<i>Interface Equipment</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp1.000.280.275,42
h.	<i>Navigations Aids</i>				
h1	<i>Instrument Landing System-Distance Measurement Equipment (ILS-DME)</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp26.300.357.911,65
h2	<i>Air Traffic Service Communication (ATSC) Remote Control System.</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp2.497.787.554,46
i.	<i>Voice Control Switching System (VCSS)</i>				
i1	<i>VCSS Equipment</i>	1999/2000 dan 2003	1	set	Rp51.719.571.223,49
i2	<i>Interface Equipment</i>	1999/2000 2003	1	set	Rp1.689.865.536,91
2	<i>Air Traffic Controller (ATC) System Hardware dan Software</i>	1999/2000 dan 2004	1	paket	Rp221.123.240.645,64
a.	<i>ATC System Software Requirement</i>				
a1	<i>Radar Data Processing System (RDPS)</i>	1999/2000 dan 2004	1	set	Rp39.575.212.265,77
a2	<i>Flight Data Processing System (FDPS)</i>	1999/2000 dan 2004	1	set	Rp72.404.978.522,80
b.	<i>Air Traffic Controller System Hardware Requirement</i>				

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
b1	<i>Processing Equipment</i> (termasuk <i>Computer Based Training CBT</i>)	1999/2000 dan 2004	1	set	Rp19.719.825.143,42
b2	<i>Working Positions Equipment</i>	1999/2000 dan 2004	1	set	Rp89.423.224.713,64
3	Pengadaan, Pemasangan dan Pembangunan Sarana dan Prasarana Penunjang Operasional <i>Air Traffic Service Centre (ATSC)</i>				Rp279.985.054.426,22
a.	Pekerjaan Awal				
a1	Instalasi listrik PLN	1999/2000 dan 2004	1110	Kva	Rp11.575.928.323,37
a2	Instalasi air bersih 2" (PDAM)	1999/2000 dan 2004	1	Ls	Rp407.961.385,93
a3	Instalasi telepon (PT TELKOM)	1999/2000 dan 2004	30	Sst	Rp1.139.892.107,73
b.	Jalan				
b1	Jalan ke <i>Control Tower</i> Lebar 6.0 m	1999/2000, dan 2004	7.890	m ²	Rp3.817.962.330,19
b2	Jalan dan Parkir di Area Bangunan Lebar 5.0 m	1999/2000 dan 2004	5.446,7	m ²	Rp2.635.652.145,86
b3	Jalan Penghubung ke Bandara Lebar 5.0 m	1999/2000 dan 2004	2.503,5	m ²	Rp1.211.440.899,28
c.	Saluran Air Hujan				
c1	Saluran terbuka (beton bertulang)	1999/2000 dan 2004	1.806	m	Rp896.099.422,46
c2	Saluran tertutup	1999/2000	728,1	m	Rp361.263.027,05

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
	<i>(concrete pipe) + pipe culvert</i>	dan 2004			
c3	Jembatan beton bertulang No. 1 lebar 10.0 m	1999/2000 dan 2004	1	unit	Rp514.038.270,33
c4	Jembatan beton bertulang No. 2 lebar 10.0 m	1999/2000 dan 2004	1	unit	Rp408.072.102,69
c5	<i>Concrete box culvert</i>	1999/2000 dan 2004	14	m	Rp208.485.004,45
d.	Tunel Bawah Tanah	1999/2000 dan 2004	200	m	Rp8.664.241.876,57
e.	Gedung Administrasi	1999/2000 dan 2004	933	m ²	Rp28.555.768.357,76
f.	Gedung <i>Aeronautical Information Service (AIS) & Meteorologi</i>	1999/2000 dan 2004	933	m ²	Rp28.555.768.357,76
g.	Gedung <i>Air Traffic Service Communication (ATSC)</i>	1999/2000 dan 2004	2.503,4	m ²	Rp76.621.622.367,53
h.	<i>Control Tower</i>	1999/2000 dan 2004	305	m ²	Rp25.261.665.818,96
i.	Gedung Utilitas	1999/2000 dan 2004	817,5	m ²	Rp80.889.872.833,80
j.	Bangunan Penjaga (<i>Guard House</i>)	1999/2000 dan 2004	17,3	m ²	Rp613.172.746,64
k.	Bangunan Luar (<i>Miscellaneous</i>)	1999/2000 dan 2004	1.678	m ²	Rp5.710.646.373,55
l.	Taman (<i>Landscaping</i>)	1999/2000 dan 2004	1	lot	Rp445.208.158,68

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
m.	Jalan Masuk (sampai perkerasan)	1999/2000 dan 2004	409	m	Rp1.060.327.846,08
n.	Jembatan Bentang 4 meter	1999/2000 dan 2004	1	unit	Rp429.964.669,55
B	Hasil Kegiatan Satuan Kerja Pengembangan Bandar Udara Sultan Hasanuddin Makassar Tahap II				Rp26.009.312.500,00
1.	Pekerjaan <i>Aeronautical Equipment</i> dan Instalasi				Rp26.009.312.500,00
a.	<i>Instrument Landing System (Runway 03)</i>				
a1	<i>Localizer Dual Equipment Dual Freq Complete with antenna, DC no break supply, near field monitor and installation material</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	2	set	Rp5.545.452.226,70
a2	<i>Glide Path Dual Equipment Capture Effect complete with antenna, DC no break supply, near field monitor and installation material</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	2	set	Rp4.801.732.464,18
a3	<i>Middle Marker Dual Equipment Complete with antenna System, DC no break supply and installation material</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	2	set	Rp756.760.875,92
a4	<i>DME Low Power Dual Equipment Complete with antenna System,</i>	2007, 2008, 2009, dan	2	set	Rp4.192.206.424,85

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
	<i>DC no break supply and installation material</i>	2010			
a5	<i>Remote Control System Unit (RCSU)</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp181.095.614,79
a6	<i>Radio link Complete with Antenna, UPS and installation Material, UPS, tiang Antenna (Localizer, Glide Path, Middle Marker/Distance Measurement Equipment dan Remote Control System Unit)</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	2	set	Rp704.968.731,27
a7	<i>Shelter Localizer, Glide Path (complete with accessories air conditioning, etc.)</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	6	unit	Rp1.045.441.191,35
a8	Penangkal petir, <i>grounding</i> dan sangkar faraday	2007, 2008, 2009, dan 2010	2	paket	Rp304.786.661,16
a9	Kabel power NYFGBY 4C_50 mm 0,6/1KV dari SST3 ke <i>Localizer</i> RW 03	2007, 2008, 2009, dan 2010	757	m	Rp215.817.245,39
a10	Kabel power NYFGBY 4C_50 mm 0,6/1KV dari SST3 ke MM RW 03	2007, 2008, 2009, dan 2010	1.400	m	Rp401.640.008,06
a11	Kabel power NYFGBY 4C_50 mm 0,6/1KV dari SST2 ke GP RW 21	2007, 2008, 2009, dan 2010	325	m	Rp87.100.614,34
a12	Kabel power NYFGBY 4C_50 mm 0,6/1KV dari SST4 ke MM RW	2007, 2008, 2009, dan 2010	861	m	Rp225.816.459,29

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
	21				
b.	<i>Doppler Very High Frequency Omni Directional Range (DVOR)/ Distance Measuring Equipment (DME)</i>				
b1	<i>Doppler VOR Equipment (dual) 100w</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp2.645.537.456,80
b2	<i>Carrier Antenna including support</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp113.496.038,71
b3	<i>Side Band Antenna including support</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp834.497.241,66
b4	<i>Distributor</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp114.794.991,94
b5	<i>Monitor Antenna and Detector</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp92.103.511,99
b6	<i>No break Power Supply system with battery and charger for VOR/DME</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp691.155.412,64
b7	<i>DME high power equipment (dual)</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp1.751.776.448,11
b8	<i>DVOR Counterpoise with wire mesh, supporting structure, grounding, foundation, lighting rods, etc.</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp557.077.693,49
b9	<i>DVOR /DME shelter with foundation and ancillary facility</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp132.051.182,01

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
	<i>including air conditioner, ventilation fan, distribution board, terminal board and other</i>				
b10	<i>DVOR monitor antenna pole with grounding plate and foundation</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp14.855.405,16
b11	<i>Coaxial Cable including accessories, connector, pipe, etc.</i>	2007, 2008, 2009, dan 2010	1	set	Rp337.050.026,75
c.	<i>Remote Monitoring - Air Traffic Controller (ATC) Tower</i>				
c1	Sistem komputer multimedia	2007, 2008, 2009, dan 2010	2	unit	Rp255.245.973,17
c2	20" LCD Flat Panel Display Monitor	2007, 2008, 2009, dan 2010	2	unit	Rp6.852.600,27
C.	Hasil Kegiatan Satuan Kerja Pengembangan Bandar Udara Juanda Surabaya				Rp62.956.278.735,86
1	Pekerjaan Konstruksi				
a	<i>Building Works</i>				
	<i>TX Station (Transmitter Station)</i>	2002	1	unit	Rp346.452.380,89
b	<i>Technical Equipment</i>				
b1	<i>Radio Nav aids</i>	2002	1	set	Rp60.246.018.234,58
b2	<i>Aeronautical Communications</i>	2002	1	set	Rp2.152.928.490,52

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
c	Instalasi Listrik				
c1	Gardu Listrik, Travo dan Daya Listrik	2002	1	set	Rp2.263.707,87
c2	Peralatan Kerja Instalasi Listrik	2002	1	set	Rp3.892.666,45
c3	Lain-Lain Instalasi Listrik	2002	1	set	Rp9.552.800,18
d	Instalasi <i>Air Condition</i>				
d1	<i>Air Condition Window</i>	2002	1	set	Rp190.706.727,64
e	Lain-lain Aktiva Tetap				
e1	Peralatan Lainnya	2002	1	Set	Rp4.463.727,73
D.	Hasil Kegiatan Bandar Udara H. Fisabilillah Tanjung Pinang Tahun Anggaran 2009				Rp1.596.000.000,00
1	<i>Tower Set</i>	2009	1	unit	Rp1.596.000.000,00
E.	Hasil Pekerjaan Rekonstruksi dan Rehabilitasi NAD-Nias Tahun Anggaran 2007				Rp1.703.780.516,00
1	Gedung Bangunan <i>Control Tower</i>	2007	1	paket	Rp1.703.780.516,00
F.	Hasil Pekerjaan dan Rehabilitasi NAD-Nias Tahun Anggaran 2007 dan 2008				Rp6.229.272.000,00
1	<i>Tower Set</i>	2007 dan 2008	1	paket	Rp1.814.975.000,00

NO.	URAIAN	TAHUN ANGGARAN	VOLUME	SATUAN	TOTAL NILAI (Rp)
2	<i>Voice Communication Switching System (VCSS) dan Automated Terminal Information System (ATIS)</i>	2008	1	paket	Rp3.436.000.000,00
3	<i>Lift Control Tower</i>	2008	1	paket	Rp823.000.000,00
4	<i>Cabin Control Tower</i>	2008	1	paket	Rp155.297.000,00
JUMLAH					Rp904.692.510.333,20

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

JOKO WIDODO