



LEMBARAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA

No.7, 2012

APBN. PNPB. Pajak. Tarif. Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika. (Penjelasan Dalam Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5274)

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 4 TAHUN 2012 TENTANG

JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK
YANG BERLAKU PADA BADAN METEOROLOGI,
KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa dengan adanya reorganisasi Badan Meteorologi dan Geofisika menjadi Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika serta untuk melakukan perubahan jenis dan tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika, perlu mengganti Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2008 tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Badan Meteorologi dan Geofisika;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan untuk melaksanakan ketentuan Pasal 2 ayat (2), ayat (3), dan Pasal 3 ayat (2) Undang-Undang Nomor 20 Tahun 1997 tentang Penerimaan Negara Bukan Pajak, perlu menetapkan Peraturan Pemerintah tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;

- Mengingat : 1. Pasal 5 ayat (2) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 1997 tentang Penerimaan Negara Bukan Pajak (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 43, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3687);
 3. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 1997 tentang Jenis dan Penyetoran Penerimaan Negara Bukan Pajak (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1997 Nomor 57, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3694) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 52 Tahun 1998 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 1997 tentang Jenis dan Penyetoran Penerimaan Negara Bukan Pajak (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1998 Nomor 85, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3760);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan: PERATURAN PEMERINTAH TENTANG JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK YANG BERLAKU PADA BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA.

Pasal 1

- (1) Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika meliputi penerimaan dari:
 - a. Informasi Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;
 - b. Jasa Kalibrasi Alat Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;
 - c. Jasa Penggunaan Alat Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;
 - d. Jasa Penyelenggaraan Pendidikan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;
 - e. Jasa Penyelenggaraan Pendidikan dan Pelatihan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;
 - f. Penjualan publikasi dan cetakan mengenai Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika; dan
 - g. Jasa Penggunaan Gedung Serba Guna Citeko Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika untuk kegiatan pendidikan dan pelatihan/workshop/seminar di bidang Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika.

- (2) Jenis dan tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud pada ayat (1) sebagaimana ditetapkan dalam Lampiran Peraturan Pemerintah ini, kecuali informasi meteorologi berupa informasi cuaca untuk penerbangan.
- (3) Tarif informasi cuaca untuk penerbangan ditetapkan sebesar 4% (empat persen) dari tarif Pelayanan Jasa Penerbangan.
- (4) Tarif Pelayanan Jasa Penerbangan sebagaimana dimaksud pada ayat (3) meliputi:
 - a. Tarif Pelayanan Jasa Penerbangan yang diselenggarakan oleh Kementerian Perhubungan; dan
 - b. Tarif Pelayanan Jasa Penerbangan yang diselenggarakan oleh Perusahaan Perseroan (Persero) PT Angkasa Pura I dan Perusahaan Perseroan (Persero) PT Angkasa Pura II.

Pasal 2

- (1) Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 ayat (1) huruf c tidak termasuk biaya asuransi peralatan yang digunakan.
- (2) Biaya asuransi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibebankan kepada Wajib Bayar.

Pasal 3

- (1) Tarif atas jenis pelayanan tertentu sebagaimana dimaksud dalam Peraturan Pemerintah ini tidak termasuk biaya konsumsi, transportasi, dan/atau akomodasi.
- (2) Jenis pelayanan tertentu sebagaimana dimaksud pada ayat (1) meliputi:
 - a. Informasi Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika berupa:
 1. Informasi Cuaca untuk pelayaran;
 2. Informasi Cuaca untuk pengeboran lepas pantai;
 3. Informasi Meteorologi untuk Keperluan Klaim Asuransi;
 4. Pengujian sampel;
 5. Pengambilan sampel; dan
 6. Informasi Klimatologi berupa informasi iklim untuk agro industri atas Analisis Iklim.
 - b. Jasa Kalibrasi Alat Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika;
 - c. Jasa Penggunaan Alat Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika; dan

- d. Jasa Pendidikan dan Pelatihan berupa Pelayanan Diklat Teknis Fungsional Meteorologi, Klimatologi, Kualitas Udara, dan Geofisika.
- (3) Biaya konsumsi, transportasi, dan/atau akomodasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibebankan kepada Wajib Bayar.

Pasal 4

- (1) Terhadap kegiatan tertentu, Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak sebagaimana dimaksud dalam Pasal 1 ayat (1) huruf a, sampai dengan huruf d, dapat dikenakan tarif sebesar Rp. 0,00 (nol rupiah).
- (2) Kegiatan tertentu sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terdiri atas:
 - a. kegiatan yang dilakukan dalam rangka memenuhi kewajiban/komitmen internasional;
 - b. kegiatan penanggulangan bencana;
 - c. kegiatan sosial;
 - d. kegiatan keagamaan;
 - e. kegiatan pertahanan dan keamanan;
 - f. kegiatan pendidikan dan penelitian non komersial; dan/atau
 - g. kegiatan Pemerintah atau pemerintah daerah atas kerjasama dengan Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika.
- (3) Ketentuan mengenai syarat dan tata cara pengenaan tarif Rp. 0,00 (nol rupiah) atas kegiatan tertentu sebagaimana dimaksud pada ayat (2) diatur dengan Peraturan Kepala Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika setelah mendapat persetujuan Menteri Keuangan.

Pasal 5

Seluruh Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika wajib disetor langsung secepatnya ke Kas Negara.

Pasal 6

Pada saat Peraturan Pemerintah ini mulai berlaku:

1. Peraturan pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2008 tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Badan Meteorologi dan Geofisika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 46, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4831) dinyatakan tetap berlaku sepanjang tidak bertentangan dengan Peraturan Pemerintah ini dan belum diatur dengan peraturan pelaksanaan yang baru berdasarkan Peraturan Pemerintah ini.

2. Peraturan Pemerintah Nomor 24 Tahun 2008 tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Badan Meteorologi dan Geofisika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 46, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4831) dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

Pasal 7

Peraturan Pemerintah ini mulai berlaku 30 (tiga puluh) hari sejak tanggal diundangkan.

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

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 3 Januari 2012
PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

Diundangkan di Jakarta
pada tanggal 4 Januari 2012

MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA,

AMIR SYAMSUDIN

LAMPIRAN
 PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR 4 TAHUN 2012
 TENTANG JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN
 NEGARA BUKAN PAJAK YANG BERLAKU PADA BADAN
 METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK
 YANG BERLAKU PADA BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
I.	INFORMASI METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Informasi Khusus Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika		
	1. Informasi Cuaca untuk Pelayaran	per lokasi / hari	Rp 75.000,00
	2. Informasi Cuaca untuk Pengeboran Lepas Pantai	per lokasi / hari	Rp 330.000,00
	3. Informasi Iklim Untuk Agro Industri		
	a. Analisis dan Prakiraan Hujan Bulanan	per buku	Rp 60.000,00
	b. Prakiraan Musim Kemarau	per buku	Rp 120.000,00
	c. Prakiraan Musim Hujan	per buku	Rp 120.000,00
	d. Atlas Normal Curah Hujan	per buku	Rp 350.000,00
	e. Atlas Kesesuaian Agroklimat	per buku	Rp 470.000,00
	f. Analisis Iklim	per lokasi	Rp 9.500.000,00
	4. Informasi Iklim Untuk Diversifikasi Energi		
	a. Atlas Normal Suhu Udara	per buku	Rp 330.000,00
	b. Atlas Normal Arah dan Kecepatan Angin	per buku	Rp 330.000,00
	5. Informasi Kualitas Udara untuk Industri		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	Kualitas Udara Rata-rata Mingguan		
	a. <i>Particulate Matters</i> (PM)-10	per stasiun /tahun	Rp 70.000,00
	b. <i>Particulate Matters</i> (PM) -2,5	per stasiun /tahun	Rp 70.000,00
	c. Sulfur <i>Dioksida</i> (SO ₂)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	d. Nitrogen <i>Oksida</i> (NO _x)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	e. Ozon (O ₃)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	f. Karbon <i>Monoksida</i> (CO)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	g. Karbon <i>Dioksida</i> (CO ₂)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	h. <i>Poly Aromatic Hydrocarbon</i> (PAH)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	i. <i>Black Carbon</i> (BC)	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	6. Informasi Peta Kegempaan Untuk Perencanaan Kontruksi		
	a. Peta Kegempaan	per peta/tahun	Rp 200.000,00
	b. Peta Percepatan Tanah	per lembar	Rp 200.000,00
	7. Informasi Meteorologi untuk Keperluan Klaim Asuransi	per lokasi/hari	Rp 125.000,00
	B. Informasi Khusus Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika Sesuai Permintaan		
	1. Informasi Meteorologi		
	a. Informasi Cuaca Khusus untuk Kegiatan Olah Raga	per lokasi/hari	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	b. Informasi Cuaca Khusus untuk Survey	per lokasi/hari	Rp 100.000,00
	c. Informasi Cuaca Khusus untuk Penelitian Komersial	per lokasi/hari	Rp 100.000,00
	d. Informasi Cuaca Khusus untuk Pembuatan Film Outdoor	per lokasi/hari	Rp 100.000,00
	2. Informasi Klimatologi		
	a. Informasi Bulanan		
	1) Intensitas Hujan	per stasiun /tahun	Rp 35.000,00
	2) Hari Hujan	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	3) Suhu Udara		
	a)Maksimum	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	b) Minimum	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	c)Rata-rata	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	4) Tekanan Udara	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	5) Kelembaban Nisbi Udara :		
	a)Maksimum	per stasiun /tahun	Rp 55.000,00
	b) Minimum	per stasiun /tahun	Rp 55.000,00
	c)Rata-rata	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	6) Lama Penyinaran Matahari	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	7) Intensitas Radiasi Matahari	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	8) Arah dan Kecepatan Angin	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	9) Penguapan	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	10) Curah Hujan	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	b. Prakiraan Potensi Rawan Banjir Bulanan	per buku	Rp 120.000,00
	c. Atlas Klimatologi		
	1) Atlas Potensi Rawan Banjir	per atlas	Rp 350.000,00
	2) Atlas Daerah Rawan Kekeringan	per atlas	Rp 470.000,00
	3) Atlas Periode Ulang Curah Hujan Maksimum	per atlas	Rp 440.000,00
	3. Informasi Perubahan Iklim dan Kualitas Udara		
	a. Informasi Perubahan Iklim		
	1) Publikasi berupa Informasi Perubahan Iklim dan Kualitas Udara	per buku	Rp 100.000,00
	2) Atlas		
	a) Kerentanan Perubahan Iklim	per atlas	Rp 450.000,00
	b) Potensi Energi Matahari di Indonesia	per atlas	Rp 300.000,00

	JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK	SATUAN	TARIF
	c)Potensi Energi Angin di Indonesia	per atlas	Rp 300.000,00
	b. Informasi Kualitas Udara		
	1) Kimia Air Hujan Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 140.000,00
	2) Kimia Air Hujan Bulanan	per stasiun /tahun	Rp 70.000,00
	3) Kimia Aerosol Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 120.000,00
	4) Kimia Aerosol Bulanan	per stasiun /tahun	Rp 70.000,00
	5) <i>Suspended Particulate Matters</i> (SPM) Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 60.000,00
	6) <i>Sulfur Dioksida</i> (SO ₂) Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 35.000,00
	7) <i>Nitrogen Dioksida</i> (NO ₂) Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 35.000,00
	8) Radiasi Ultraviolet Rata-rata Mingguan	per stasiun /tahun	Rp 25.000,00
	c. Pengambilan Sampel Kualitas Udara		
	1) <i>Sulfur Dioksida</i> (SO ₂)	per sampel	Rp 30.000,00
	2) <i>Nitrogen Dioksida</i> (NO ₂)	per sampel	Rp 30.000,00
	3) <i>Karbon Dioksida</i> (CO ₂)	per sampel	Rp 30.000,00
	4) Ozon (O ₃)	per sampel	Rp 30.000,00
	5) <i>Suspended Particulate Matters</i> (SPM)	per sampel	Rp 60.000,00
	6) Debu <i>Particulate Matters</i> (PM)-10	per sampel	Rp 60.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	7) Debu <i>Particulate Matters</i> (PM)-2,5	per sampel	Rp 90.000,00
	8) Kimia Air Hujan	per sampel	Rp 230.000,00
	d. Pengujian Sampel Kualitas Udara		
	1) <i>Sulfur Dioksida</i> (SO ₂)	per sampel	Rp 20.000,00
	2) <i>Nitrogen Dioksida</i> (NO ₂)	per sampel	Rp 20.000,00
	3) <i>Karbon Dioksida</i> (CO ₂)	per sampel	Rp 20.000,00
	4) <i>Ozon</i> (O ₃)	per sampel	Rp 20.000,00
	5) <i>Suspended Particulate Matters</i> (SPM)	per sampel	Rp 50.000,00
	6) Debu <i>Particulate Matters</i> (PM)-10	per sampel	Rp 50.000,00
	7) Debu <i>Particulate Matters</i> (PM)-2,5	per sampel	Rp 70.000,00
	8) Kimia Air Hujan	per sampel	Rp 240.000,00
	4. Informasi Geofisika		
	a. Buku dan Peta Variasi Magnet Bumi	per buku	Rp 250.000,00
	b. Peta Tingkat Kerawanan Petir	per lembar/tahun	Rp 150.000,00
	c. Waktu Terbit dan Terbenam Matahari atau Bulan	per lokasi/bulan	Rp 15.000,00
	d. Buku Almanak Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika	per buku/tahun	Rp 50.000,00
	e. Buku Peta Garis Batas Ketinggian Hilal	per buku/tahun	Rp 50.000,00
	f. Buku Titik Dasar Gaya Berat (Gravitasi)	per titik dasar gaya berat	Rp 100.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	g. Kejadian Petir	per lokasi/hari	Rp 50.000,00
II.	JASA KALIBRASI ALAT METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Peralatan Sederhana Mekanik (Konvensional)		
	1. Barometer Aneroid	per unit	Rp 400.000,00
	2. Barometer Air Raksa	per unit	Rp 400.000,00
	3. <i>Barograph</i>	per unit	Rp 400.000,00
	4. Thermometer Bola Basah / Bola Kering	per unit	Rp 115.000,00
	5. Thermometer Maksimum/Minimum	per unit	Rp 115.000,00
	6. Thermometer Tanah	per unit	Rp 150.000,00
	7. Thermometer Apung	per unit	Rp 115.000,00
	8. Thermometer Rumput	per unit	Rp 150.000,00
	9. Thermometer Min Rumput	per unit	Rp 115.000,00
	10. <i>Thermohygrograph</i>	per unit	Rp 350.000,00
	11. <i>Portable Weather Station (PWS)</i>	per unit	Rp 500.000,00
	12. <i>Humidity</i>	per unit	Rp 300.000,00
	13. <i>Camble Stokes</i>	per unit	Rp 160.000,00
	14. Panci Penguapan	per unit	Rp 150.000,00
	15. <i>Cup Counter Anemometer</i>	per unit	Rp 560.000,00
	16. <i>Psycrometer Assman</i>	per unit	Rp 200.000,00
	17. <i>Actinograph</i>	per unit	Rp 160.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	18. Penakar Hujan Biasa	per unit	Rp 15.000,00
	19. Penakar Hujan Otomatis	per unit	Rp 150.000,00
	B. Peralatan Sederhana Elektronik (Otomatis)		
	1. Anemometer	per unit	Rp 800.000,00
	2. <i>Digital Hand Anemometer</i>	per unit	Rp 400.000,00
	3. Digital Barometer	per unit	Rp 400.000,00
	C. Peralatan Teknologi Canggih (Modern)		
	1. <i>Automatic Weather Station (AWS)</i>	per unit	Rp 2.290.000,00
	2. <i>Marine Automatic Weather Station (MAWS)</i>	per unit	Rp 2.290.000,00
	3. <i>Automatic Weather Observation System (AWOS)</i>	per unit	Rp 4.500.000,00
	D. Alat Kualitas Udara		
	1. PH Meter	per unit	Rp 50.000,00
	2. <i>Conductivity Meter</i>	per unit	Rp 50.000,00
	3. Timbangan Analitik	per unit	Rp 100.000,00
	4. <i>Ion Chromatograph (IC)</i>	per unit	Rp 750.000,00
	5. <i>Atomic Absorbtion Spectrophotometer (AAS)</i>	per unit	Rp 500.000,00
	6. <i>High Volume Sampler (HVS)</i>	per unit	Rp 100.000,00
	7. <i>Rainfall Water Sampler (RWS)</i>	per unit	Rp 50.000,00
	8. <i>Aerosol Sampler</i>	per unit	Rp 50.000,00
	9. Pemantau Karbon Dioksida (CO2 Monitoring)	per unit	Rp 250.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
10.	Pemantau <i>Sulfur Dioksida (SO₂ Monitoring)</i>	per unit	Rp 250.000,00
11.	Pemantau <i>Nitrogen Dioksida (NO₂ Monitoring)</i>	per unit	Rp 250.000,00
12.	<i>Ozon Analyzer</i>	per unit	Rp 250.000,00
13.	<i>Betha Attenuator Monitoring (BAM)</i>	per unit	Rp 250.000,00
14.	Gelas Ukur	per unit	Rp 50.000,00
15.	<i>Spectrophotometer</i>	per unit	Rp 200.000,00
E. Alat Geofisika			
1.	<i>Portable Analog Seismograph</i>	per unit	Rp 1.500.000,00
2.	<i>Short Period Seismograph (SPS-1)</i>	per unit	Rp 1.500.000,00
3.	<i>Short Period Seismograph (SPS-3)</i>	per unit	Rp 1.500.000,00
4.	<i>Portable Digital Seismograph (3 Komponen)</i>	per unit	Rp 1.750.000,00
5.	<i>Digital Broadband Seismograph (3 Komponen)</i>	per unit	Rp 1.750.000,00
6.	<i>Digital Accelerograph (3 Komponen)</i>	per unit	Rp 1.750.000,00
7.	<i>Seismograph</i>	per unit	Rp 3.000.000,00
8.	<i>Gravitymeter</i>	per unit	Rp 4.450.000,00
F. Alat Ukur Kelistrikan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika			
1.	Multi Meter	per unit	Rp 260.000,00
2.	Clamp Meter	per unit	Rp 260.000,00
3.	<i>Grounding System</i>	per unit	Rp 300.000,00
4.	<i>Oscilloscope</i>	per unit	Rp 1.000.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	5. <i>Frequency Counter</i>	per unit	Rp 1.000.000,00
	6. <i>Function Generator</i>	per unit	Rp 1.900.000,00
III.	JASA PENGGUNAAN ALAT METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Peralatan Sederhana Mekanik (Konvensional)		
	1. Barometer Aneroid	per minggu	Rp 60.000,00
	2. Barometer Air Raksa	per minggu	Rp 60.000,00
	3. <i>Barograph</i>	per minggu	Rp 70.000,00
	4. Thermometer Tanah	per minggu	Rp 55.000,00
	5. <i>Thermohygrograph</i>	per minggu	Rp 55.000,00
	6. <i>Portable Weather Station (PWS)</i>	per minggu	Rp 150.000,00
	7. <i>Camble Stokes</i>	per minggu	Rp 70.000,00
	8. <i>Cup Counter Anemometer</i>	per minggu	Rp 35.000,00
	9. <i>Psychrometer Assman</i>	per minggu	Rp 45.000,00
	10. <i>Actinograph</i>	per minggu	Rp 45.000,00
	B. Peralatan Sederhana Elektronik (Otomatis)		
	1. Anemometer	per minggu	Rp 190.000,00
	2. <i>Digital Hand Anemometer</i>	per minggu	Rp 90.000,00
	3. <i>Digital Barometer</i>	per minggu	Rp 160.000,00
	C. Peralatan Teknologi Canggih (Modern)		
	1. <i>Automatic Weather Station (AWS)</i>	per minggu	Rp 700.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF
	2. <i>Marine Automatic Weather Station (MAWS)</i>	per minggu	Rp 700.000,00
	3. <i>Thermal Imager</i>	per hari	Rp 150.000,00
	4. <i>System Grounding Tester</i>	per hari	Rp 200.000,00
	5. <i>Magnetograph</i>	per hari	Rp 300.000,00
	6. <i>Digital Seismograph</i>	per hari	Rp 400.000,00
	7. <i>Gravitymeter</i>	per hari	Rp 500.000,00
	D. Peralatan Lainnya		
	1. <i>Computing Server of Climate Change</i>	per core/bulan	Rp 300.000,00
	2. Peralatan Rukhyat Bulan	per jam	Rp 380.000,00
IV.	JASA PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Uang pendaftaran dan seleksi masuk Akademi Meteorologi dan Geofisika	per orang	Rp 75.000,00
	B. Sumbangan Pembinaan Pendidikan Tetap Akademi Meteorologi dan Geofisika dari Instansi lain	per orang/semester	Rp 4.500.000,00
V	JASA PENYELENGGARAAN PENDIDIKAN DAN PELATIHAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA		
	A. Diklat Teknis /Fungsional/Sertifikasi Meteorologi, Klimatologi, Kualitas Udara dan Geofisika (MKKuG) non pegawai Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika (10 hari dan minimal 30 Orang)	per orang	Rp 5.500.000,00

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
VI.	PENJUALAN PUBLIKSASI DAN CETAKAN MENGENAI METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA			
	B. Modul Diklat Bidang Meteorologi, Klimatologi, Kualitas Udara, atau Geofisika (MKKuG	per buku	Rp	100.000,00
	A. Fisika dan Struktur Interior Bumi	per buku	Rp	100.000,00
	B. Meteorologi Indonesia 1	per buku	Rp	100.000,00
	C. Meteorologi Indonesia 2	per buku	Rp	100.000,00
	D. Mikrofisika Awan dan Hujan	per buku	Rp	120.000,00
	E. Meteorologi Praktik	per buku	Rp	120.000,00
	F. Praktek Meteorologi Pertanian	per buku	Rp	120.000,00
	G. Dasar dan Aplikasi Sistem Informasi Geofisika	per buku	Rp	130.000,00
	H. Pemodelan Inversi Geofisika	per buku	Rp	100.000,00
	I. Praktek Meteorologi Penerbangan	per buku	Rp	130.000,00
	J. Praktek Meteorologi Kelautan	per buku	Rp	120.000,00
	K. Kamus Istilah Meteorologi Aeronautika ED.2	per buku	Rp	100.000,00
	L. Kamus Istilah Meteorologi Aeronautika	per buku	Rp	100.000,00
	M. Meteorologi Laut Indonesia	per buku	Rp	140.000,00
	N. Meteorologi Terapan (ITB)	per buku	Rp	100.000,00
	O. Aktivitas Matahari dan Variasi Iklim Bumi	per buku	Rp	100.000,00
	P. Aktivitas Matahari dan Variasi Iklim Bumi ED.2	per buku	Rp	110.000,00
Q. Dinamika Atmosfer	per buku	Rp	60.000,00	
R. Pemodelan Sistem Iklim	per buku	Rp	110.000,00	

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK		SATUAN	TARIF	
	S. Dasar-Dasar Fisika Monsun	per buku	Rp	60.000,00
	T. Isu-isu Perubahan Iklim	per buku	Rp	70.000,00
	U. Sains Atmosfer	per buku	Rp	110.000,00
VII.	JASA PENGGUNAAN GEDUNG SERBA GUNA CITEKO BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA UNTUK KEGIATAN PENDIDIKAN DAN PELATIHAN/WORKSHOP/SEMINAR DI BIDANG METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA			
	A. Ruang Aula	per 8 jam	Rp	1.500.000,00
	Tambahan Penggunaan Ruang Aula	per jam	Rp	200.000,00
	B. Ruang Cinema	per 8 jam	Rp	1.500.000,00
	Tambahan Penggunaan Ruang Cinema	per jam	Rp	200.000,00
	C. Ruang Kelas	per 8 jam	Rp	400.000,00
	Tambahan Penggunaan Ruang Kelas	per jam	Rp	50.000,00
	D. Ruang Komputer		Rp	400.000,00
	Tambahan Penggunaan Ruang Komputer	per 8 jam	Rp	50.000,00
	E. Kamar Asrama	per orang/hari	Rp	75.000,00

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO