

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
I	JASA PELAYANAN PELATIHAN						
	A	Jasa Pelatihan					
		1	Pelatihan pengelasan (non sertifikasi) (56 jpl)				Pelatihan di luar BBLM, akomodasi instruktur ditanggung customer
		a	Peserta 2 orang	per orang	16,000,000		
		b	Peserta 3 orang	per orang	12,500,000		
		c	Peserta ≥ 5 orang	per orang	10,000,000		
		2	Pelatihan Kalibrasi (24 jpl)				
		a	Peserta 2 orang	per orang	5,000,000		
		b	Peserta 3 orang	per orang	4,000,000		
		c	Peserta ≥ 5 orang	per orang	3,000,000		
		3	Pelatihan pengecoran (non sertifikasi) (56 jpl)				
		a	Peserta 2 orang	per orang	16,500,000		
		b	Peserta 3 orang	per orang	16,000,000		
		c	Peserta ≥ 5 orang	per orang	15,000,000		
	B	Jasa Pengajar dan Honor Pelaksana					
		1	Teori	per orang/jpl	100,000		
		2	Praktek	per orang/jpl	60,000		
		3	Pelaksana	per orang/jpl	75,000		
	C	Jasa Pelatihan Kontraktual					
		1	Honor Instruktur	per orang/jpl	300,000		
	D	Jasa Lainnya					
		1	Pembuatan bahan ajar	per diktat/edisi	500,000		
		2	pembuatan silabus	per silabus	4,000,000		
II	JASA PELAYANAN SUPERVISI						
	A	Jasa Supervisor dan Honor Pelaksana					
		1	Supervisor	per hari orang	1,000,000		
		2	Pembantu Supervisor	per hari orang	700,000		
III	JASA PEMESINAN						
		1	Milling CNC	per jam	175,000		
		2	Bubut CNC	per jam	155,000		
		3	Milling	per jam	75,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN	
4	Bubut			per jam	50,000			
5	CMM			per jam	350,000			
6	Cyl. Grinding CNC			per jam	110,000			
7	Cyl. Grinding			per jam	80,000			
8	Surface Grinding			per jam	75,000			
9	Die-sink EDM			per jam	80,000		elektroda dari pemesan	
10	Wire-cut EDM			per mm2	170,000			
11	Balancing, CIMB				25,000,-/kg -tol kasar (0,1>)			
					50,000,-/kg -tol medium (0,01>)			
					100,000,-/kg -tol micron (0,001>)			
12	Jig Bor			per jam	75,000			
13	Ketam			per jam	25,000			
IV JASA PENGECORAN LOGAM								
A Biaya peleburan								
1	Tungku Induksi							
					50 kg	per heat	1,300,000	
					200 kg	per heat	1,800,000	2,700,000
2	Tungku Non Ferrous (Aluminium)							
					500 kg	per heat	2,700,000	3,700,000
					NF 20 S	per heat	800,000	
3	Tungku Non Ferrous (Cu)							
					NF 200 L	per heat	1,800,000	
					NF 20 S	per heat	800,000	
B Biaya Finishing								
	Shoo Blast (Hanging Type)			per bath	150,000			
	Shoot Blast (table type)			per bath	85,000			
	Fettling Gerinda			per set	145,000			
	Fettling Gaughing			per set	185,000			
C Biaya Pembuatan Cetakan Dapur 500 kg								
	Cetakan Pasir Basah			per set	725,000			
	Cetakan Pasir Kering			per set	775,000			
	Cetakan Double Squeeze			per set	850,000			

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
D	Biaya Pembuatan Cetakan Dapur 200 kg						
		Cetakan Pasir Basah		per set	475,000		
		Cetakan Pasir Kering		per set	500,000		
		Cetakan Double Squeeze		per set	525,000		
E	Biaya Pembuatan Cetakan Dapur 50 kg						
		Cetakan Pasir Basah		per set	175,000		
		Cetakan Pasir Kering		per set	185,000		
		Cetakan Double Squeeze		per set	200,000		
V	JASA PERANCANGAN TEKNIK						
	1	CAD Design		per jam	170,000		
	2	CAM Programming		per jam	170,000		
	3	CAE Analysis & Simulation		per jam	340,000		
	4	3D Scanner		per jam	350,000		
	5	3D Printer		per cm3	25,000		
VI	JASA PENGUJIAN LOGAM						
A	JASA UJI PER PARAMETER						
	1	Uji Analisa Kimia Spektro 18 unsur (PMI)		per titik	300,000		Uji di luar BBLM, minimal 10 titik, dan biaya petugas ditanggung customer
	2	Uji Metalografi					
		Struktur mikro (micro structure)		per contoh	500,000		
	3	Uji Mekanik					
	a	Kekerasan (Hardness Brinell/HB, Hardness Rockwell/HRC, Hardness Vickers/HV)		per contoh	80,000		
	b	Hardness Microvickers		per contoh	300,000		
	c	Kekuatan tarik, 20 ton, 60 ton		per contoh	130,000		
	d	Kekuatan tarik, 100 ton		per contoh	500,000		
	e	Kekuatan lengkung		per contoh	100,000		
	f	Kekuatan mikro, 5 titik		per contoh	80,000		
	g	Impak		per contoh	80,000		
	h	Kelelahan tekuk (bending) dan putar		per contoh	650,000		
	i	Relaksasi		per contoh	5,000,000		
	j	Creep		per contoh	3,000,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
		k	Lilit	per contoh	250,000		
		l	Puntir	per contoh	250,000		
		4	Uji Tidak Merusak				
		a	Radiography				
			1). 4x10 inch	perlbr film	150,000		
			2). 4x15 inch	perlbr film	200,000		
		b	Ultrasonic	per meter	200,000		
		c	Dye penetrant	per meter	65,000		
		d	Magnetic particle				
			1). Yoke	per meter	110,000		
			2). Prode	per meter	150,000		
		e	Thickness meter	per titik	7,500		
B. JASA UJI KOMODITI LOGAM/PRODUK LOGAM SESUAI SNI							
		1	Tabung Baja LPG (<12 kg)	per contoh	3,000,000		
			Sifat tampak				
			Uji Dimensi				
			Uji Ketahanan Hidrostatik				
			Uji Sifat Kedap udara				
			Uji Ketahanan pecah				
			Uji ketahanan ekspansi volume				
			Uji tarik				
			Uji Lengkung				
			Uji lapisan cat				
			Uji Bahan				
		2	Tabung Baja LPG (12 kg)	per contoh	4,000,000		
			Sifat tampak				
			Uji Dimensi				
			Uji Ketahanan Hidrostatik				
			Uji Sifat Kedap udara				
			Uji Ketahanan pecah				
			Uji ketahanan ekspansi volume				
			Uji tarik				
			Uji Lengkung				
			Uji lapisan cat				
			Uji Bahan				
			Sifat tampak				
			Uji Dimensi				

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
		3	Tabung Baja LPG (50 kg)	per contoh	6,000,000		
			Uji Ketahanan Hidrostatik				
			Uji Sifat Kedap udara				
			Uji Ketahanan pecah				
			Uji ketahanan ekspansi volume				
			Uji tarik				
			Uji Lengkung				
			Uji lapisan cat				
			Uji Bahan				
		4	Katup	per contoh	2,000,000		
			Uji tarik				
			Uji Impak				
			Sifat tampak				
			Uji Dimensi				
			Uji Ketahanan Hidrostatik				
			Uji pneumatik				
			Uji Hidrostatik				
			Uji Hidro Carbon				
			Uji Lentur				
			Uji Pengusangan Komponen Karet				
		5	Regulator	per contoh	2,000,000		
			Bunyi dan Getaran				
			Tahanan Keluar				
			Tekanan Pengaman				
			Uji daya Ketahanan Jatuh				
			Uji Ketahanan Kunci Pemutar				
			uji Ketahanan Penggunaan				
			Uji kebocoran				
			Uji suhu				
			Uji Perubahan Volume Bahan Karet				
			Uji Kehilangan Berat Bahan Karet				
			Uji Bahan				
			Uji Tarik				
		6	Regulator Tekanan Tinggi	per contoh	3,000,000		
			Bunyi dan Getaran				
			Tahanan Keluar				
			Tekanan Pengaman				
			Uji daya Ketahanan Jatuh				
			Uji Ketahanan Kunci Pemutar				
			uji Ketahanan Penggunaan				
			Uji kebocoran				
			Uji suhu				
			Uji Perubahan Volume Bahan Karet				
			Uji Kehilangan Berat Bahan Karet				
			Uji Bahan				
			Uji tarik				
		7	Kemper Gas satu tumpukan	per contoh	2,000,000		
			Uji kestabilan				
			Uji Kekuatan				
			Uji Visual				
			Uji Jatuh				
			Uji Kebocoran				

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK			SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
				(Rp)	(Rp)	
	7	Kompot Gas satu tungku	Uji ketahanan Pemantik	5,000,000		
			Uji tekanan Gas			
			Uji nyala Api			
			Uji Kenaikkan Temperatur			
			Uji Ketahanan Karat			
	8	Kompot Gas dua tungku	Uji kestabilan	5,000,000		
			Uji Kekuatan			
			Uji Visual			
			Uji Jatuh			
			Uji Kebocoran			
			Uji ketahanan Pemantik			
			Uji tekanan Gas			
			Uji nyala Api			
			Uji Kenaikkan Temperatur			
			Uji Ketahanan Karat			
	9	Selang	Dimensi	2,500,000		
			Tegangan putus			
			Perpanjangan Putus			
			Kekuatan Rekat			
			Ketahanan Letup			
			Keusangan di Percepat			
			Uji Pembakaran			
			Uji tahan Terhadap Pentana			
	10	Baja Lembaran Lapis Seng	Sifat tampak	1,200,000		
			Dimensi			
			Uji Tarik			
			Uji lengkung			
			Uji Kekerasan			
			Uji Lapisan Seng			
	11	Tulangan Beton	Sifat tampak	1,000,000		
			Dimensi			
			Uji Tarik			
			Uji Lengkung			
	12	Baja Profil Kanal U Canai panas (BJP Kanal U)	Sifat tampak	2,100,000		
			Bentuk dan Ukuran			
			Penentuan Bentuk Kesikuan			
			Uji Tarik			
			Bending			

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
			Impak				
			Hardness				
			Peraturan Umum Pemeriksaan Baja				
			Komposisi Kimia				
	13	Baja Profil Siku Sama Kaki Proses Canai Panas (BjP Siku Sama Kaki)	Sifat tampak	per contoh	2,000,000		
			Uji Ukuran dan Kesikuan				
			Uji Tarik				
			Uji Bending				
			Uji Impak				
			Hardness				
			Peraturan Umum Pemeriksaan Baja				
			Komposisi Kimia				
	14	Keran Air	Uji tekan	per contoh	1,000,000		
			Uji komposisi kimia				
			Uji Dimensi				
	15	Uji Tekan Keran air rumah tangga	Uji	per contoh	350,000		
	16	Tali Kawat baja untuk Industri Minyak dan Bumi	Uji Visual	per contoh	1,200,000		
			Uji tarik				
			Uji Puntir				
			Uji Lilit				
			Uji Berat Lapis Seng				
			Diameter				
	17	Baja Beton Pratekan Bag 3, Kawat (Quench, Temper)	Dimensi	per contoh	6,500,000		
			massa				
			Kekuatan				
			Regangan				
			Uji Keuletan				
			Fatigue				
			Uji relaksasi				
	18	Kawat baja tanpa lapisan Bebas Tegangan Untuk Konstruksi Beton Pratekon	Uji sifat Tampak	per contoh	1,200,000		
			Dimensi dan Toleransi				
			Uji sifat Mekanik				
			Uji tarik				
			Bending				
			Uji Impak				
			Hardness				
			Uji relaksasi				
			Komposisi Kimia				
			Sifat tampak				
			Dimensi dan Toleransi				

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
	19	kawat baja tanpa lapisan bebas tegangan untuk konstruksi beton jalinan tujuh	Uji sifat Mekanis Uji tarik Bending Uji Impak Hardness Uji relaksasi	per contoh	2,000,000		
	20	Penyambung Pipa Berulir cor maleable	Uji Dimensi Uji tarik Uji Kekerasan Uji Visual Uji Lapisan seng Uji Ulir penyambung Uji Ulir Pengunci Uji Kelurusan Ulir Pengukuran Chamber Uji kebocoran	per contoh	2,500,000		
	21	Baja Lembar Tipis Lapis Timah Elektrolisa	Bahan Baku Logam Pelapis Berat lapisan Timah Kuat tarik Kekerasan Sifat tampak Ukuran lebar Lebar Pencanaian Diameter dalam pada Gulungan Penyimpangan kesikuan Penyimpangan kelengkungan Kerataan massa Toleransi Berat	per contoh	3,500,000		
	22	Tali Kawat Baja	Bahan Baku Inti Serat (Fiber Core) Sifat tampak Ukuran dan toleransi Jumlah Puntir (Torsi) Kawat Baja Sifat Lilit Kawat Baja Berat lapisan seng kawat baja Beban Patah Uji Dimensi	per contoh	3,000,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
		23	Meter Air Minum (tanpa Endurance)	Uji Aliran awal / starting flow	per contoh	3,200,000	
				Pengaruh magnet			
				Tekanan statis			
				Kesalahan hakiki			
				Temperature air			
				Tekanan air			
				Aliran balik			
				Kehilangan tekanan			
				Ketidakteraturan dalam medan kecepatan			
				Bahan			
		24	Baja Profil H hasil Pengelasan	Uji sifat Tampak	per contoh	2,000,000	
				Uji Bahan Induk			
				Uji Tarik			
				Uji Makro			
				Bentuk dan Ukuran			
		25	Baja Profil WF-Beam Canai Panas	Bentuk Penampang Kesikuan	per contoh	2,200,000	
				Bentuk penampang kelendutan			
				Bentuk Penampang Penyimpangan Pusat sumbu badan S			
				Bentuk penampang kelurusan			
				Uji sifat Tampak			
				Panjang			
				Berat			
				Penampang dan Kesikuan			
				Uji tarik			
				Uji Lengkung			
		Uji komposisi kimia					
		26	Baja Profil I - Beam Proses Canai Panas (BJP - I Beam)	Uji sifat Tampak	per contoh	2,200,000	
				Ukuran Dan Bentuk			
				Penentuan Bentuk Kesikuan			
				Uji tarik			
				Impak			
				Bending			
				Hardness			
				Komposisi Kimia			
				Peraturan Umum Pemeriksaan Baja			
		Uji Dimensi					

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK			SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
				(Rp)	(Rp)	
	27	Meter Air Minum (Endurance) ½ - ¾ " (15 -20)	Uji Aliran awal / starting flow	per contoh	17,000,000	
			Pengaruh magnet			
			Tekanan statis			
			Kesalahan hakiki			
			Temperature air			
			Tekanan air			
			Aliran balik			
			Kehilangan tekanan			
			Ketidakteraturan dalam medan kecepatan			
			Durabilitas aliran kontinyu			
			Durabilitas aliran diskontinyu			
			Bahan			
	28	Meter Air Minum (Endurance) 1-1 1/4 " (25 - 32)	Uji Dimensi	per contoh	22,000,000	
			Uji Aliran awal / starting flow			
			Pengaruh magnet			
			Tekanan statis			
			Kesalahan hakiki			
			Temperature air			
			Tekanan air			
			Aliran balik			
			Kehilangan tekanan			
			Ketidakteraturan dalam medan kecepatan			
			Durabilitas aliran kontinyu			
			Durabilitas aliran diskontinyu			
			Bahan			
	29	Meter Air Minum (Endurance) 1" (40)	Uji Dimensi	per contoh	24,000,000	
			Uji Aliran awal / starting flow			
			Pengaruh magnet			
			Tekanan statis			
			Kesalahan hakiki			
			Temperature air			
			Tekanan air			
			Aliran balik			
	Kehilangan tekanan					

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN	
					(Rp)	(Rp)		
			Ketidakteraturan dalam medan kecepatan					
			Durabilitas aliran kontinyu					
			Durabilitas aliran diskontinyu					
			Bahan					
	30	Meter Air Minum (Endurance) 2 " (50)	Uji Dimensi	per contoh	26,000,000			
			Uji Aliran awal / starting flow					
			Pengaruh magnet					
			Tekanan statis					
			Kesalahan hakiki					
			Temperature air					
			Tekanan air					
			Aliran balik					
			Kehilangan tekanan					
			Ketidakteraturan dalam medan kecepatan					
			Durabilitas aliran kontinyu					
			Durabilitas aliran diskontinyu					
			Bahan					
	31	Kampak,	preparasi spesimen			per contoh	500,000	
			Sifat Tampak					
			Uji Dimensi					
			Uji Keras					
	32	Garpu Alang-Alang	preparasi spesimen	per contoh	750,000			
			Sifat Tampak					
			Uji Pengukuran					
			Uji Keras					
			Uji Kekuatan					
	33	Garpu Tarik (Cangkrang)	preparasi spesimen	per contoh	500,000			
			Sifat Tampak					
			Uji Pengukuran					
			Uji Keras					
	34	Belincong	Preparasi spesimen	per contoh	400,000			
			Sifat Tampak					
			Uji Keras					
	35	Garpu Tanah	Preparasi spesimen	per contoh	600,000			
			Sifat Tampak					
			Uji Keras					
			Uji Beban					
	36	Gergaji Kayu Tangan	Preparasi spesimen	per contoh	400,000			
			Sifat Tampak					
			Uji Keras					
			Preparasi spesimen					

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
		37	Parang	Sifat Tampak	per contoh	400,000	
				Uji Keras			
		38	Sekop	Preparasi spesimen	per contoh	400,000	
				Sifat Tampak			
				Uji Keras			
		39	Cangkul	Preparasi spesimen	per contoh	400,000	
				Sifat Tampak			
				Uji Keras			
		40	Linggis	Preparasi spesimen	per contoh	400,000	
				Sifat Tampak			
				Uji Keras			
		41	Kored	Preparasi spesimen	per contoh	600,000	
				Sifat Tampak			
				Uji Keras			
				Uji Kelekatan			
		42	Sabit / Arit	Preparasi spesimen	per contoh	400,000	
				Sifat Tampak			
				Uji Keras			
		43	Sabit Bergerigi	Preparasi spesimen	per contoh	400,000	
				Sifat Tampak			
				Uji Keras			
		44	Rubber Seal	Uji Dimensi	per contoh	1,500,000	
				Uji Kekerasan karet Coumpou			
				Uji Kuat tarik dan perpanjangan putus			
				Uji pampatan tetap			
				Uji pengusangan			
				Uji Stress Relaksasi			
				Uji ketahanan terhadap pentana			
				Uji ketahanan terhadap ozon			
		45	Sepeda	Pengujian Visual	per contoh	16,000,000	
				Pengujian visual lampu dan reflektor			
				Pemeriksaan kelengkapan buku petunjuk			
				Pengujian Lelah Rangka			
				Pengujian Kejut Rangka			
				Pengujian Lelah Garpu Depan			
				Pengujian Kejut Garpu Depan			
				Pengujian Visual dan Dimensi Sistem Kemudi			
				Pengujian Ruang Bebas Roda			
				Pengujian Eksentrisitas / Run out			
				Pengujian Tekanan Ban Dalam dan Luar			
				Pengujian Posisi Pedal Pada Sepeda			
				Uji mangkuk bola baja			
				Uji beban badan pedal			
				Uji putar pedal / uji permukaan bagian bola baja			
				Uji jatuh beban utk pedal biasa			
				Uji beban vertical			
				Uji beban horizontal			
				Uji fibrasi 70.000 kali			

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN			
					(Rp)	(Rp)				
			Uji kekuatan sambungan pegas							
			Uji visual							
			Uji visual dan dimensi							
			Uji kekuatan beban 1 sisi							
			Uji kekuatan stang							
			Uji kekuatan batang kemudi thd pipa ulir							
			Uji ketahanan vibrasi							
			Pengujian Grip							
			Pengujian Boncengan Sepeda							
			Uji Jalan							
			Pengujian Rem Kondisi Basah							
			Pengujian Rem Kondisi Kering							
			Pengujian Struktur dan Mekanisme Gerak							
	46	Rangka	Pengujian lelah rangka	per contoh	1.500.000					
			Pengujian kejut rangka							
	47	Garpu	Pengujian lelah garpu depan	per contoh	2,800,000					
			Pengujian kejut garpu depan							
	48	Rem	Pengujian rem kondisi basah	per contoh	2.600.000					
			Pengujian rem kondisi kering							
	49	Boncengan sepeda		per contoh	500,000					
	50	Stang		per contoh	500,000					
	51	Sadel	Uji beban vertikal	per contoh	3,250,000					
			Uji beban horizontal							
			Uji vibrasi 70.000 kali							
			Uji kekuatan sambungan pegas							
			Uji visual							
	52	Pedal	Uji posisi pedal pada sepeda	per contoh	2,000,000					
			Uji mangkok bola baja							
			Uji beban badan pedal							
			Uji putar pedal/uji permukaan bagian bola baja pedal							
			Uji jatuh beban untuk pedal biasa							
	53	Roda	Uji ruang bebas roda	per contoh	250,000					
			Uji ekstentritas/run out							
			Uji tekanan ban dalam dan luar							
	54	Paku SNI 05-0323-1999	Uji Kuat tarik	per contoh	1,000,000	650,000	sejak 2016			
			Uji Dimensi							
			Sifat Tampak							
			Uji kelurusan							
			uji penyimpangan							
			Uji berat bersih							
	55	Kawat baja Karbon rendah SNI 07-0040-2006	Uji sifat Tampak	per contoh	1,000,000					
			Ukuran Dan toleransi							
			Kuat Tarik							
			Uji puntir							
			Uji Komposisi kimia							

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN
	56	Katup pintu kuningan berulir 1.0MPa dan 1,5 Mpa dan 1,5 Mpa SNI 05-0166-1998	Uji Sifat Tampak Uji Kontruksi Uji Kebocoran Uji Kebocoran dudukan	per contoh	1,100,000		
	57	Keran air rumah tangga jenis katup pintu SNI 03-0122-1998	Uji Komposisi kimia Uji Kebocoran Uji Dimensi	per contoh	1,000,000		
	58	Katup Meter air SNI 7427:2011	Uji Komposisi kimia (Tutup,rumah,poros) Uji Dimensi Uji Hidrostatik Uji Ketahanan penggunaan Uji impak pengunci Uji kemampuan tarik pengunci Uji instalasi Uji hidrokarbon	per contoh	2,200,000		
	59	Uji Kompor 3 tungku		per contoh	7,000,000		
C. JASA UJI PARAMETER KOMODITI							
	1	Tabung	Uji Dimensi Uji Ketahanan Hidrostatik Uji Sifat Kedap udara Uji Ketahanan pecah Uji ketahanan ekspansi volume Uji tarik Uji Lengkung Uji lapisan cat	per contoh	100,000 350,000 350,000 350,000 350,000 350,000 250,000 250,000		
	2	Katup	Uji tarik Uji Impak Uji Dimensi Uji Ketahanan Hidrostatik Uji pneumatik Uji Hidrostatik Uji Hidro Carbon Uji Lentur Uji Pengusangan Komponen Karet	per contoh	350,000 200,000 250,000 150,000 350,000 350,000 500,000 200,000 350,000		
	3	Regulator	Bunyi dan Getaran Tahanan Keluar Tekanan Pengaman Uji daya Ketahanan Jatuh Uji Ketahanan Kunci Pemutar uji Ketahanan Penggunaan Uji kebocoran Uji suhu Uji Perubahan Volume Bahan Karet Uji Kehilangan Berat Bahan Karet	per contoh	150,000 150,000 150,000 150,000 1,000,000 350,000 350,000 250,000 150,000 150,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN	
		4	Regulator Tekanan Tinggi	Bunyi dan Getaran		150,000		
				Tahanan Keluar		150,000		
				Tekanan Pengaman		150,000		
				Uji daya Ketahanan Jatuh		150,000		
				Uji Ketahanan Kunci Pemutar		1,000,000		
				uji Ketahanan Penggunaan	per contoh	350,000		
				Uji kebocoran		350,000		
				Uji suhu		250,000		
				Uji Perubahan Volume Bahan Karet		150,000		
				Uji Kehilangan Berat Bahan Karet		150,000		
				Uji Bahan		500,000		
				Uji tarik		260,000		
				5	Kompor Gas satu tungku	Uji kestabilan		150,000
		Uji Kekuatan				400,000		
		Uji Visual				250,000		
		Uji Jatuh				150,000		
		Uji Kebocoran	per contoh			1,300,000		
		Uji ketahanan Pemantik				400,000		
		Uji tekanan Gas				250,000		
		Uji nyala Api				400,000		
		Uji Kenaikkan Temperatur				400,000		
		Uji Ketahanan Karat				250,000		
		6	Selang	Dimensi		200,000		
				Tegangan putus		350,000		
				Perpanjangan Putus		350,000		
				Kekuatan Rekat	per contoh	350,000		
				Ketahanan Letup		250,000		
				Keusangan di Percepat		350,000		
				Uji Pembakaran		500,000		
				Uji tahan Terhadap Pentana		650,000		
		7	Baja Lembaran Lapis Seng	Sifat tampak		130,000		
				Dimensi		250,000		
				Uji Tarik	per contoh	350,000		
				Uji lengkung		250,000		
				Uji Kekerasan		200,000		
				Uji Lapisan Seng		250,000		
		8	Uji Tulangan Beton	Sifat tampak		150,000		
				Dimensi	per contoh	250,000		
				Uji Tarik		350,000		
				Uji Lengkung		250,000		
		9	Baja Profil Kanal U Kanal panas (PiP Kanal U)	Sifat tampak		100,000		
				Bentuk dan Ukuran		250,000		
				Penentuan Bentuk Kesikuan		250,000		
				Uji Tarik	per contoh	350,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK			SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN
		Baja Profil Kanal & Canal panas (BjP Kanal & C)	per contoh	200,000		
		Bending		200,000		
		Impak		200,000		
		Hardness		200,000		
		Peraturan Umum Pemeriksaan Baja		250,000		
	10	Baja Profil Siku Sama Kaki Proses Canai Panas (BjP Siku Sama Kaki)	per contoh	100,000		
		Sifat tampak		250,000		
		Uji Ukuran dan Kesikuan		350,000		
		Uji Tarik		250,000		
		Uji Bending		200,000		
		Uji Impak		200,000		
		Hardness		200,000		
		Peraturan Umum Pemeriksaan Baja		250,000		
	11	Tali Kawat baja untuk Industri Minyak dan Bumi	per contoh	150,000		
		Uji Visual		350,000		
		Uji tarik		350,000		
		Uji Puntir		350,000		
		Uji Lilit		350,000		
		Uji Berat Lapis Seng		250,000		
		Diameter		100,000		
	12	Baja Beton Pratekan Bag 3, Kawat (Quench, Temper)	per contoh	100,000		
		Dimensi		150,000		
		massa		250,000		
		Kekuatan		350,000		
		Regangan		350,000		
		Uji Keuletan		650,000		
		Fatigue		5,000,000		
		Uji relaksasi				
	13	Kawat baja tanpa lapisan Bebas Tegangan Untuk Konstruksi Beton Pratekon	per contoh	100,000		
		Uji sifat Tampak		250,000		
		Dimensi dan Toleransi		350,000		
		Uji tarik		250,000		
		Bending		200,000		
		Uji Impak		200,000		
		Hardness				
	14	Uji kawat baja tanpa lapisan bebas tegangan untuk konstruksi beton jalinan tujuh	per contoh	150,000		
		Sifat tampak		250,000		
		Dimensi dan Toleransi		350,000		
		Uji tarik		200,000		
		Hardness				
	15	Penyambung Pipa Berulir cor maleable	per contoh	200,000		
		Uji Dimensi		350,000		
		Uji tarik		200,000		
		Uji Kekerasan		100,000		
		Uji Visual		300,000		
		Uji Lapisan seng		300,000		
		Uji Ulir penyambung		300,000		
		Uji Ulir Pengunci		250,000		
		Uji Kelurusan Ulir		500,000		
		Pengukuran Chamber		500,000		
		Uji kebocoran		750,000		
		Logam Pelapis		250,000		
		Berat lapisan Timah				

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN
	16	Baja Lembar Tipis Lapis Timah Elektrolisa	Kuat tarik	per contoh	350,000		
			Kekerasan		200,000		
			Sifat tampak		100,000		
			Ukuran lebar		100,000		
			Lebar Pencanaian		300,000		
			Diameter dalam pada Gulungan		300,000		
			Penyimpangan kesikuan		300,000		
			Penyimpangan kelengkungan		300,000		
			Kerataan		300,000		
			massa		300,000		
			Toleransi Berat		300,000		
	17	Tali Kawat Baja	Inti Serat (Fiber Core)	per contoh	700,000		
			Sifat tampak		100,000		
			Ukuran dan toleransi		300,000		
			Jumlah Puntir (Torsi) Kawat Baja		500,000		
			Sifat Lilit Kawat Baja		500,000		
			Berat lapisan seng kawat baja		250,000		
			Beban Patah		500,000		
	18	Meter Air Minum (tanpa Endurance)	Uji Dimensi	per contoh	200,000		
			Uji Aliran awal / starting flow		200,000		
			Pengaruh magnet		200,000		
			Tekanan statis		300,000		
			Kesalahan hakiki		400,000		
			Temperature air		650,000		
			Tekanan air		300,000		
			Aliran balik		300,000		
			Kehilangan tekanan		200,000		
			Ketidakteraturan dalam medan kecepatan		200,000		
	19	Baja Profil H hasil Pengelasan	Uji sifat Tampak	per contoh	100,000		
			Uji Bahan Induk		700,000		
			Uji Tarik		350,000		
			Uji Makro		800,000		
			Bentuk dan Ukuran		300,000		
	20	Baja Profil WF-Beam Canai Panas	Bentuk Penampang Kesikuan	per contoh	150,000		
			Bentuk penampang kelendutan		150,000		
			Bentuk Penampang Penyimpangan Pusat sumbu badan S		300,000		
			Bentuk penampang kelurusan		150,000		
			Uji sifat Tampak		150,000		
			Panjang		150,000		
			Berat		150,000		
			Penampang dan Kesikuan		250,000		
			Uji tarik		350,000		
			Uji Lengkung		30,000		
			Uji sifat Tampak		100,000		
			Ukuran Dan Bentuk		300,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN
			21 Baja Profil I - Beam Proses Canai Panas (BjP - I Beam)	Penentuan Bentuk Kesikuan	300,000		
				Uji tarik	350,000		
				Impak	200,000		
				Bending	300,000		
				Hardness	200,000		
				Peraturan Umum Pemeriksaan Baja	300,000		
			22 Meter Air Minum (Endurance) ½ - ¾ " (15 20)	Uji Dimensi	200,000		
				Uji Aliran awal / starting flow	200,000		
				Pengaruh magnet	200,000		
				Tekanan statis	300,000		
				Kesalahan hakiki	500,000		
				Temperature air	800,000		
				Tekanan air	500,000		
				Aliran balik	400,000		
				Kehilangan tekanan	300,000		
				Ketidakteraturan dalam medan kecepatan	300,000		
				Durabilitas aliran kontinyu	11,700,000		
				Durabilitas aliran diskontinyu	6,500,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN				
23	Meter Air Minum (Endurance) 1-1 1/4 " (25 - 32)	Uji Dimensi	per contoh	350,000							
		Uji Aliran awal / starting flow		350,000							
		Pengaruh magnet		300,000							
		Tekanan statis		400,000							
		Kesalahan hakiki		700,000							
		Temperature air		1,000,000							
		Tekanan air		500,000							
		Aliran balik		500,000							
		Kehilangan tekanan		350,000							
		Ketidakteraturan dalam medan kecepatan		500,000							
		Durabilitas aliran kontinyu		15,000,000							
		Durabilitas aliran diskontinyu		8,000,000							
		24		Meter Air Minum (Endurance) 1" (40)			Uji Dimensi	per contoh	400,000		
							Uji Aliran awal / starting flow		400,000		
Pengaruh magnet	500,000										
Tekanan statis	500,000										
Kesalahan hakiki	850,000										
Temperature air	1,200,000										
Tekanan air	650,000										
Aliran balik	650,000										
Kehilangan tekanan	500,000										
Ketidakteraturan dalam medan kecepatan	600,000										
Durabilitas aliran kontinyu	16,000,000										
Durabilitas aliran diskontinyu	8,500,000										
25	Meter Air Minum (Endurance) 2 " (50)		Uji Dimensi		per contoh	400,000					
			Uji Aliran awal / starting flow			400,000					
		Pengaruh magnet	500,000								
		Tekanan statis	500,000								
		Kesalahan hakiki	1,000,000								
		Temperature air	1,300,000								
		Tekanan air	800,000								
		Aliran balik	800,000								
		Kehilangan tekanan	500,000								
		Ketidakteraturan dalam medan kecepatan	650,000								
		Durabilitas aliran kontinyu	16,500,000								
		Durabilitas aliran diskontinyu	10,000,000								
		26	Kampak	Sifat Tampak		per contoh		200,000			
				Uji Dimensi				200,000			
Uji Keras	200,000										
27	Garpu Alang-Alang	Sifat Tampak	per contoh	200,000							
		Uji Pengukuran		200,000							
		Uji Keras		300,000							
		Uji Kekuatan		350,000							
28	Garpu Tarik (Cangkrang)	Sifat Tampak	per contoh	200,000							
		Uji Pengukuran		200,000							
		Uji Keras		300,000							

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN
		29	Belincong	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
		30	Garpu Tanah	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
				Uji Beban		350,000	
		31	Gergaji Kayu Tangan	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
		32	Parang	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
		33	Sekop	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
		34	Cangkul	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
		35	Linggis	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
		36	Kored	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
				Uji Kelekatan		300,000	
		37	Sabit / Arit	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
		38	Sabit Bergerigi	Sifat Tampak	per contoh	200,000	
				Uji Keras		300,000	
				Uji Dimensi		100,000	
				Uji Kekerasan karet Coumpon		100,000	
				Uji Kuat tarik dan perpanjangan putus		200,000	
				Uji pampatan tetap		100,000	
				Uji pengusangan		200,000	
				Uji Stress Relaksasi		200,000	
				Uji ketahanan terhadap pentana		650,000	
				Uji ketahanan terhadap ozon		400,000	
		40	Rangka	Pengujian lelah rangka	per contoh	1,300,000	
				Pengujian kejut rangka		650,000	
		41	Garpu	Pengujian lelah garpu depan	per contoh	2,600,000	
				Pengujian kejut garpu depan		1,000,000	
		42	Rem	Pengujian rem kondisi basah	per contoh	2,300,000	
				Pengujian rem kondisi kering		2,300,000	
				Uji beban vertikal		800,000	
				Uji beban horizontal		800,000	
				Uji vibrasi 70.000 kali		2,600,000	
				Uji kekuatan sambungan pegas		650,000	
				Uji visual		100,000	
				Uji posisi pedal pada sepeda		600,000	
				Uji mangkok bola baja		600,000	
				Uji beban badan pedal		400,000	
				Uji putar pedal/uji permukaan bagian bola baja		650,000	
				Uji jatuh beban untuk pedal biasa		400,000	

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN
		45	Roda	Uji ruang bebas roda	per contoh	100,000	
				Uji ekstenritas/run out		100,000	
				Uji tekanan ban dalam dan luar		100,000	
		46	Paku SNI 05-0323-1999	Uji Kuat tarik	per contoh	350,000	
				Uji Dimensi		150,000	
				Sifat Tampak		100,000	
				Uji kelurusan		150,000	
				uji penyimpangan		150,000	
				Uji berat bersih		150,000	
		47	Kawat baja Karbon rendah SNI 07-0040-2006	Uji sifat Tampak	per contoh	100,000	
				Ukuran Dan toleransi		300,000	
				Kuat Tarik		350,000	
				Uji puntir		350,000	
		48	Katup pintu kuningan berulir 1.0MPa dan 1,5 Mpa dan 1,5 Mpa SNI 05-0166-1998	Uji Sifat Tampak	per contoh	100,000	
				Uji Kontruksi		150,000	
				Uji Kebocoran		350,000	
				Uji Kebocoran dudukan		150,000	
		49	Keran air rumah tangga jenis katup pintu SNI 03-0122-1998	Uji Kebocoran	per contoh	350,000	
				Uji Dimensi		150,000	
		50	Katup Meter air SNI 7427:2011	Uji Komposisi kimia (Tutup,rumah,poros)	per contoh	1,000,000	
				Uji Dimensi		150,000	
				Uji Hidrostatik		350,000	
				Uji Ketahanan penggunaan		350,000	
				Uji impak pengunci		150,000	
				Uji kemampuan tarik pengunci		200,000	
				Uji instalasi		200,000	
				Uji hidrokarbon		350,000	
VII	JASA KALIBRASI ALAT						
	A	DIMENSI					
		1	JANGKA SORONG/DIGITAL CALIPER	0 - 200 mm	/alat	100,000	
				0 - 300 mm		125,000	
				0 - 500 mm		200,000	
				0 - 750 mm		250,000	
				0 - 1000 mm		325,000	
				0 - 3000 mm		450,000	
		2	MIKROMETER EKSTERNAL	0 - 25 mm	/alat	100,000	
				25 - 75 mm		125,000	
				75 - 150 mm		150,000	
				150 - 300 mm		250,000	
				300 - 500 mm		500,000	
				400-1000 mm		1,000,000	
				1000-2000 mm		1,500,000	
				2000-3000 mm		2,000,000	
				0-50 mm	/alat	150,000	

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN	
					(Rp)	(Rp)		
		3	MIKROMETER INTERNAL	0 - 75 mm		150,000		
				50-100 mm		300,000		
				75 - 100 mm		150,000		
				100 - 300 mm		300,000		
				150 - 200 mm		250,000		
				300 - 500 mm		500,000		
				200 - 500 mm		400,000		
				500 - 1000 mm		475,000		
				1000 - 2000 mm		600,000		
				2000 - 3000 mm		900,000		
		4	DEPTH MIKROMETER	0 - 200 mm	/alat	75,000		
				200 - 300 mm		250,000		
		5	HOLTEST / TRIO BOR	0-100 mm	/alat	125,000		
				100 - 175 mm		175,000		
		6	GAUGE BLOCK Grade 0 (Sets per buah)	0-100 mm	/alat	70,000		
				Grade 1 & 2 / Cera Block (Sets per buah)	0-100 mm	/alat	60,000	
					Grade 1 & 2 (Sets per buah)	125-500 mm	/alat	100,000
		7	GAUGE BLOCK INDIVIDUAL	0-100 mm	/alat	75,000		
		8	PIN GAUGE (Sets per buah)	1-10 mm	/alat	50,000		
		9	ANGLE BLOCK (Sets per buah)	0-90 °	/alat	50,000		
				0 - 10 mm	/alat	200,000		
		10	DIAL INDICATOR / GAUGE	0 - 30 mm		150,000		
				0 - 50 mm		150,000		
				0 - 100 mm		200,000		
				10-100 mm		100,000		
		11	DIAL CALIPER	10-100 mm		100,000		
		12	DIAL THICKNESS GAUGE	0-20 mm	/alat	125,000		
		13	CYLINDER GAUGE / BOR GAUGE	0-200 mm	/alat	200,000		
		14	LIMIT GAUGE (BAR GAUGE, SNAP GAUGE & RING GAUGE)	0 - 150 mm	/alat	250,000		
				150 - 300 mm		75,000		
				300 - 500 mm		100,000		
		15	PLUG THREAD GAUGE (Per satu sisi ukur)	s/d 55 mm	/alat	75,000		
		16	RADIUS GAUGE (Per satu radius ukur)	0-20 mm	/alat	250,000		
		17	FEELER GAUGE	0,01-3 mm	/alat	50,000		
		18	WELDING GAUGE	0-200 mm	/alat	250,000		
		19	BEVEL PROTRACTOR	0 - 90 °	/alat	250,000		
				0-180 °	/alat	250,000		
		20	COMBINATION SET / SET KOMBINASI	0-180 °	/alat	150,000		
		21	SPIRIT LEVEL	0,01-0,1 mm/m	/alat	350,000		
		22	SQUARE LEVEL	0,01-0,1 mm/m	/alat	350,000		
		23	CARPENTER SQUARE	400-600 mm	/alat	250,000		
		24	SIKU	0-250 mm	/alat	150,000		
		25	STANDAR SCALE	0-200 mm	/alat	350,000		
		26	READING SCALE	0-100 mm	/alat	200,000		
		27	MISTAR BAJA	0 - 300 mm	/alat	200,000		
				0 - 1000 mm		300,000		
				0 - 2000 mm		400,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN		
					(Rp)	(Rp)			
			28	ROLL METER	5 m	/alat	100,000		
					10 m		150,000		
					20 m		200,000		
					30 m		200,000		
					50 m		250,000		
					100 m		300,000		
			29	VERNIER / CALIPER CHECKERS	0 - 300 mm	/alat	400,000		
					0 - 600 mm		600,000		
			30	VERNIER DEPTH GAUGES	0 - 200 mm	/alat	75,000		
					0 - 300 mm		100,000		
					300 - 500 mm		250,000		
			31	MICRO CHECKERS	0 - 300 mm	/alat	400,000		
					0 - 600 mm		600,000		
			32	HEIGHT MASTER	5 - 300 mm	/alat	300,000		
			33	LINIER HEIGHT	5 - 300 mm	/alat	300,000		
					0 - 300 mm	/alat	300,000		
			34	HEIGHT GAUGE	0 - 600 mm		450,000		
					0 - 1000 mm		600,000		
			35	MU CHECKERS, ELECTRIC COMPARATORS	interval: 0,1- 50 mm	/alat	450,000		
			36	CALIBRATION TESTER	0 - 25 mm	/alat	225,000		
					0 - 1 mm		300,000		
			37	CMM 1000 mm	In-situ	/alat	1,000,000		
			38	CMM 2000 mm	(Mks. 3 div/pcs)	/alat	1,500,000		
			39	ULM / UJI GEOMETRI	1000 mm / In-situ	/alat	1,000,000		
			40	MICTRAC	0-1000 mm	/alat	1,000,000		
			41	MEASURING MICROSCOPE	In-situ	/alat	520,000		
			42	PROFILE PROJECTOR	In-situ	/alat	750,000		
			43	SURFACE PLATE / GRANITE	In-situ	/alat	1,000,000		
			44	TEST CNC	Ball bar + Laser	/alat	5,000,000		
					50 - 300 mm		100,000		
			45	CIRCUMETER	300 - 600 mm	/alat	125,000		
					600 - 1200 mm		200,000		
			46	PISAU DUMBLE		/alat	100,000		
			47	STRAIGHT EDGE		/alat	400,000		
			48	COATING TESTER	0-2,5 mm	/alat	150,000		
			49	THICKNESS TESTER	0-200 mm	/alat	150,000		
			50	ULTRASONIC THICKNESS		/alat	400,000		
			51	MESH/AYAKAN PASIR (per buah)	0,1-5 mm	/alat	200,000		
			52	THICKNESS FOIL STANDARD (per buah)	0-10 mm	/alat	50,000		
B	GAYA								
			1	MESIN UJI TARIK		/alat	650,000		
			2	MESIN UJI TEKAN	200 tf	/alat	650,000		
			3	MESIN UJI CHARPY		/alat	650,000		
			4	BENDING TEST MACHINE		/alat	500,000		
			5	UNIVERSAL TESTING MACHINE / UTM	kapasitas 30 ton	/alat	600,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
						1,500,000	
						2,000,000	
						2,500,000	
						3,000,000	
						3,500,000	
		6	IMPACT TESTING MACHINE	In-situ	/alat	500,000	
		7	PROVING RING		/alat	300,000	
		8	LOAD CELL CALIBRATION	< 50 tf	/alat	300,000	
				> 50 tf		500,000	
		9	TENSION METER / PUSH PULL	0-200 kgf	/alat	475,000	
		10	TORQUE WRENCH	0 - 50 kgf.m	/alat	225,000	
				0 - 100 kgf.m		375,000	
		11	TORQUE METER / KALIBRATOR	0-100 kgf.m	/alat	450,000	
		12	MESIN UJI KEKERASAN ROCKWELL	In-situ	/alat	500,000	
			VICKERS		/alat	500,000	
			BRINELL		/alat	500,000	
		13	RUBBER HARDNESS TESTER / DUROMETER	0 skala - 100 skala	/alat	150,000	
		14	TACHOMETER	Maks. 4000 rpm	/alat	150,000	
		C	TEKANAN				
		1	TEST GAUGE	10 bar - 400 bar	/alat	250,000	
		2	PRESSURE GAUGE	2 - 200 bar	/alat	200,000	
				200 - 400 bar		250,000	
				20 - 400 bar		250,000	
				400 - 700 bar		300,000	
				400 - 1000 bar		300,000	
		3	PRESSURE RECORDER (satu range)	2 - 400 bar	/alat	250,000	
				200 - 1000 bar		300,000	
		4	VACUUM GAUGE		/alat	175,000	
		5	MANOMETER	0-1000 bar	/alat	475,000	
		6	note: 1 bar = 14.5038307 psi				
		D	MASSA				
		1	TIMBANGAN (ELEKTRONIK / MEKANIK)	0 - 600 kg	/alat	375,000	
			ANAK TIMBANGAN, Kelas F 1	1 gr - 2000 gr	/alat	75,000	
				1 mgr - 2 kg		75,000	
		3	ANAK TIMBANGAN, Kelas F 2	1 mgr - 5 kg	/alat	75,000	
		4	MASSA s/d STANDAR KELAS 3		/alat	75,000	
		5	MASSA STANDAR KERJA		/alat	75,000	
		6	MASSA STANDAR M 1	10 mgr - 500 gr	/alat	30,000	
		7	MASSA STANDAR M 2	1 kg - 5 kg	/alat	30,000	
		E	KELISTRIKAN				
		1	MULTIMETER ANALOG (I,R,V)	11 A, 1000 V	/alat	225,000	
		2	MULTIMETER DIGITAL (Hand held) / I,R,V	11 A, 1000 V	/alat	300,000	

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
		3	MULTIMETER PRESISI	11 A, 1000 V	/alat	400,000	
		4	MULTIMETER DIGITAL BENCH	11 A, 1000 V	/alat	600,000	
		5	CLAMP METER (I,R,V)	300 MW, 11 A, 1000 V	/alat	225,000	
		6	VOLT METER ANALOG/DIGITAL	1000 V	/alat	225,000	
		7	OHM METER ANALOG/DIGITAL	300 M ohm	/alat	225,000	
		8	KAPASITANSI ANALOG/DIGITAL	0.33 nF - 1 mF	/alat	300,000	
		9	OSCILOSCOPE (for 2 Channel)	130 Vp-p 2nS-5S	/alat	300,000	
		10	CALIBRATOR INDIKATOR	Metoda Simulasi	/alat	400,000	
		11	AMPERE METER ANALOG/DIGITAL	29 mA-11 A	/alat	150,000	
		12	WELDING MACHINE	I,V AC atau DC	/alat	500,000	
		13	RESISTOR, RESISTANCE BOX	0-19 MW	/alat	300,000	
		14	DC POWER SUPPLY, DC VOLTAGE SOURCE	0 mV - 1000 V	/alat	250,000	
		15	AC POWER SUPPLY, AC VOLTAGE SOURCE	0 mV - 700 V	/alat	250,000	
	F	SUHU					
		1	INDIKATOR TEMPERATUR (without sensor)	0-1760 °C	/alat	450,000	
		2	TERMOMETER	0 - 100 °C	/alat	250,000	
				0 - 250 °C		250,000	
				20 - 140 °C		250,000	
				150 - 300 °C		300,000	
				150 - 600 °C		450,000	
				300 - 500 °C		450,000	
				0 - 600 °C		450,000	
		3	TERMOMETER DIGITAL	0 - 1.200 °C	/alat	450,000	
				250 - 2.000 °C	/chanel	300,000	
				20 - 600 °C	/chanel	300,000	
				200 - 600 °C	/chanel	175,000	
				0 - 600 °C	/chanel	250,000	
		4	TERMOMETER (Recorder)	20 - 140 °C	/alat	175,000	
		5	TERMOMETER (Recorder) ANALOG	150 - 600 °C	/alat	250,000	
		6	TERMOMETER GELAS RESOLUSI	0.1 °C	/alat	200,000	
				0.2 °C		300,000	
		7	TERMOMETER DIGITAL INDIKATOR	250 - 2.000 °C	/alat	450,000	
		8	TERMOMETER DIGITAL INDIKATOR + PROBE	20 - 600 °C	/alat	450,000	kalibrasi + Rp 100.000/sensor
		9	TERMOKOPEL	0 - 200 °C	/alat	575,000	
				0 - 600 °C		550,000	
				0 - 1000 °C		575,000	
				0 - 1200 °C		500,000	
		10	RTDS INDIKATOR	200 - 800 °C	/alat	175,000	
		11	RTDS INDIKATOR + PROBE	0 - 600 °C	/alat	250,000	
		12	TERMOHYGROMETER / Relative Humidity	0-50 °C / 0-100 %RH	/alat	300,000	
		13	INFRARED TERMOMETER / INFRA MERAH	0 - 1200 °C	/alat	700,000	
		14	FURNACE/TANUR INDUSTRI	In-situ	/alat	1,000,000	
		15	OVEN /BATH	0 - 250 °C	/alat	600,000	
				0 - 1200 °C		900,000	
		16	FURNACE/TANUR LAB		/alat	455,000	

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK					SATUAN	TARIF (Rp)	TARIF Berubah Menjadi: (Rp)	KETERANGAN
		17	INKUBATOR		/alat	525,000		
		18	TEMPERATUR RECORDER		/alat	450,000		
		19	AUTOCLAVE	0 - 50 °C	/alat	525,000		
G	VOLUME/ALAT ANALISA KIMIA							
		1	GELAS VOLUMETRIK BURET	25 ml - 50 ml	/alat	150,000		
			PIPET UKUR	1 ml - 25 ml	/alat	125,000		
			GELAS UKUR	5 ml - 1000 ml	/alat	100,000		
			LABU UKUR	50 ml - 1000 ml	/alat	100,000		
			PIPET VOLUME	5 ml - 100 ml	/alat	125,000		
			VOLUMETRIK	1 Lt	/alat	125,000		
		2	SPECTROMETER (EMISI)	In-situ	/alat	575,000		
		3	pH METER	0-14 pH	/alat	250,000		
VIII	JASA SERTIFIKASI							
	A	Sertifikasi Produk Penggunaan Tanda Standar Nasional Indonesia (SNI) dan Sertifikasi Sistem Manajemen						
		1	Dalam Negeri					
			a	Permohonan	per permohonan	500,000		
			b	Jasa auditor untuk audit <i>stage I</i>				
				1) Komoditi umum (diluar komoditi khusus)	per permohonan	1,000,000		
				2) Komoditi khusus (baja canai panas, baja canai dingin, tron dan hous)	per permohonan	2,000,000		
			c	Jasa auditor untuk audit <i>stage II</i>				
				1) Jasa auditor/Tenaga ahli/Petugas Pengambil Contoh (PPC)				
				a) Auditor kepala	per orang/hari	2,000,000		
				b) Auditor	per orang/hari	1,500,000		
				c) Tenaga ahli	per orang/hari	1,500,000		
				d) Petugas pengambil contoh (khusus untuk sertifikasi produk penggunaan tanda SNI)	per orang/hari	1,000,000		
				2) Jasa perdiem untuk auditor kepala, auditor, tenaga ahli dan PPC	per orang/hari	200,000		
			d	Jasa proses sertifikasi				
				1) Panitia teknis	per permohonan	300,000		
				2) Panitia penilaian	per permohonan	1,000,000		
				3) Proses sertifikasi	per sni	2,000,000		
			e	Jasa pelatihan sistem manajemen mutu	per orang/hari	2,500,000		
			f	Jasa penggandaan informasi standardisasi	per lembar	500		
		2	Luar Negeri					
			a	Permohonan	per permohonan	1,350,000		
			b	Jasa auditor untuk audit <i>stage I</i>				
				1) Komoditi umum (diluar komoditi khusus)	per permohonan	1,800,000		
				2) Komoditi khusus (baja canai panas, baja canai dingin, tron dan hous)	per permohonan	3,600,000		
			c	Jasa auditor untuk audit <i>stage II</i>				
				1) Jasa auditor/Tenaga ahli/Petugas Pengambil Contoh (PPC)				
				a) Auditor kepala	per orang/hari	5,400,000		
				b) Auditor	per orang/hari	4,050,000		
				c) Tenaga ahli	per orang/hari	3,600,000		
				d) Petugas pengambil contoh (khusus untuk sertifikasi produk penggunaan tanda SNI)	per orang/hari	2,700,000		

JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK				SATUAN	TARIF	TARIF Berubah Menjadi:	KETERANGAN
					(Rp)	(Rp)	
			2) Jasa perdiem untuk auditor kepala, auditor, tenaga ahli dan PPC	per orang/hari	1,800,000		
		d	Jasa proses sertifikasi				
			1) Panitia teknis	per permohonan	1,125,000		
			2) Panitia penilaian	per permohonan	1,575,000		
			3) Proses sertifikasi	per sni	1,800,000		
		3	Lembaga sertifikasi produk (LS Pro)				
		a	Paket A (perusahaan sudah memiliki sertifikat ISO 9000 dan masih berlaku)	per perusahaan	10,000,000		
		b	Paket B (Perusahaan belum memiliki ISO 9000)	per perusahaan	13,500,000		
		c	Pengawasan (surveillance)	per perusahaan	4,500,000		