



LEMBAGA HASIL DALAM NEGERI MALAYSIA
JABATAN PUNGUTAN HASIL
TINGKAT 13, BLOK 9
KOMPLEKS BANGUNAN KERAJAAN
JALAN DUTA
50758, KUALA LUMPUR

Telefon : 03-62091000
Fax : 03-62035474
Laman Web : <http://hasil.gov.my>

MIM SYSTEM SDN BHD
19 Jalan Hang Tuah 35
81300 Taman Skudai Baru
Skudai

No. Majikan : E9005406310
Ruj. kami : LHDNM.01/45/274/7(26)
Tarikh : 15 April 2009

Tuan,

**KAEDAH PENGIRAAN SISTEM PEMBAYARAN GAJI BERKOMPUTER POTONGAN
CUKAI BERJADUAL (PCB) 2009**

Saya dengan hormatnya merujuk kepada perkara di atas.

2. Sukacita dimaklumkan Lembaga Hasil Dalam Negeri Malaysia (LHDNM) telah menyemak pengiraan PCB yang dibangunkan dalam sistem penggajian berkomputer tuan pada 14 April 2009. Hasil semakan mendapati kaedah pengiraan PCB menepati spesifikasi yang telah ditetapkan oleh LHDNM. Semakan pengiraan adalah seperti di lampiran A.

3. Surat ini tidak boleh digunakan untuk tujuan pengiklanan dan promosi syarikat tuan.

4. LHDNM boleh menarik balik surat ini pada bila-bila masa sekiranya didapati kaedah pengiraan PCB tidak menepati spesifikasi yang ditetapkan pada masa akan datang.

5. Nama syarikat tuan akan dimasukkan dalam laman web LHDNM di alamat www.hasil.gov.my.

Sekian, terima kasih.

"BERKHIDMAT UNTUK NEGARA"
"BERSAMA MEMBANGUN NEGARA"

Saya yang menurut perintah.

(PUTEH MARIAH BINTI HARUN)

Pengarah
Jabatan Pungutan Hasil
Lembaga Hasil Dalam Negeri Malaysia
b.p Ketua Pegawai Eksekutif/Ketua Pengarah Hasil Dalam Negeri Malaysia
Lembaga Hasil Dalam Negeri Malaysia



LEMBAGA HASIL DALAM NEGERI MALAYSIA
SENARAI UJIAN UNTUK SPESIFIKASI PENGIRAAN PCB
MENGGUNAKAN KAEDAH PENGIRAAN BERKOMPUTER

Nama syarikat : MIM SYSTEM SDN BHD

Tarikh : 15/4/2009

Pegawai dihubungi : Huang Yean Hui

: Jenny Yau

: Tess

Pengesahan LHDNM

Ujian kaedah pengiraan PCB berkomputer telah menepati format spesifikasi yang telah ditetapkan pada masa ujian bertarikh 14 April 2009.

BIL	PERKARA	STATUS
1	Formula pengiraan PCB bulanan	
	1.1 Formula pengiraan PCB bulanan keseluruhan	LULUS
	1.2 PCB kurang RM10.00 tidak perlu potong dan nilai =RM0.00	LULUS
	1.3 Amaun sen PCB - Ambil 2 titik perpuluhan (tidak perlu digenapkan)	LULUS
	1.4 Nilai PCB akhir digenap kepada 5 sen yang tertinggi	LULUS
	1.5 Nilai PCB Bersih - Amaun zakat bulanan lebih besar dari PCB bulan semasa	LULUS
	1.6 Pengiraan PCB untuk saraan tidak tetap (berubah-ubah)	LULUS
	1.7 Pekerja yang bukan bertaraf mastautin telah disahkan taraf mastautin dalam tahun yang sama	LULUS
2	Formula pengiraan PCB untuk saraan tambahan tahun semasa	
	2.1 Formula pengiraan PCB untuk saraan tambahan keseluruhan	LULUS
	2.2 PCB kurang RM10 sebelum zakat/fi, nilai = RM0.00	LULUS
	2.3 Baki zakat bawa hadapan untuk "set-off" PCB saraan tambahan	LULUS
	2.4 PCB selepas zakat nilai kurang RM10.00 - potong	LULUS
	2.5 Pengiraan PCB saraan tambahan sekiranya pekerja menerima saraan tidak tetap (berubah-ubah)	LULUS
	2.6 Pengiraan PCB sekiranya tiada saraan semasa	LULUS

	2.7 Pengiraan PCB saraan tambahan sekiranya pekerja belum menerima gaji bulanan	LULUS
3	Formula pengiraan PCB untuk saraan tambahan (selain bonus dan yuran pengarah) tahun kebelakangan - mengikut tahun pendapatan	
	3.1 Guna formula bonus 2004 - sekiranya bayaran untuk tahun 2008 dan ke bawah	LULUS
	3.1.1 Ada pecahan amaun PCB semasa dan PCB saraan tambahan	LULUS
	3.1.2 Format "text file" juga mengikut pecahan amaun di atas	LULUS
	3.1.3 Borang CP39 juga mengikut pecahan amaun di atas	LULUS
	3.2 Guna formula bonus 2009 - sekiranya bayaran untuk tahun 2009 dan ke atas	
	3.2.1 Ada pecahan amaun PCB semasa dan PCB saraan tambahan	LULUS
	3.2.2 Format "text file" juga mengikut pecahan amaun di atas	LULUS
	3.1.3 Borang CP39 juga mengikut pecahan amaun di atas	LULUS
4	Had maksimum potongan dan rebat yang dibenarkan	
	4.1 Had maksimum KWSP dan premium insurans terhad kepada RM6,000	LULUS
	4.2 Had maksimum kategori pekerja dengan bayaran alimoni kepada bekas isteri - Sekiranya pekerja adalah kategori 2 (pasangan tidak bekerja) dan menuntut potongan bagi bayaran alimoni kepada bekas isteri	LULUS
	4.3 Had maksimum lain-lain potongan dan rebat	LULUS
5	Pengiraan saraan dan tuntutan potongan/rebat terkumpul dimajikan lama	LULUS
6	Pengecualian Manfaat/Perkuisit/Pemberian	
	6.1 Had amaun RM6,000 bagi elauan perjalanan dsb atas urusan rasmi	LULUS
7	Format "text file" untuk penghantaran data PCB	
	7.1 Format "header"	
	7.1.1 Ada maklumat No. Rujukan Majikan (HQ) - tidak boleh "0000000000" atau kosong (space)	LULUS
	7.1.2 Maklumat No. Rujukan Majikan (HQ) dan No. Rujukan - numerik	LULUS
	7.1.3 Tidak melebihi 57 aksara	LULUS
	7.2 Format "detail"	
	7.2.1 Tidak melebihi 156 aksara	LULUS
	7.2.2 Maklumat No. Rujukan Cukai mestilah numerik	LULUS
	7.2.3 Sekiranya kemasukan maklumat No. Rujukan Cukai kurang daripada 11 digit, sistem akan meletakkan nilai "0" dihadapan maklumat No. Rujukan Cukai	LULUS

7.2.4	Sekiranya pekerja tidak mempunyai PCB atau CP38, maklumat pekerja tersebut tidak akan wujud dalam Borang CP39 dan "text file"	LULUS
7.2.5	Maklumat amaun PCB atau/dan amaun CP38 hendaklah numerik	LULUS
7.2.6	Maklumat nama mesti diisi	LULUS
7.2.7	Mempunyai 2 atau lebih maklumat pekerja - bagi memenuhi kriteria matrik pembukuan PCB	LULUS
7.2.8	No KP Baru kurang daripada 12 digit - perlu ada paparan "error message" semasa kemasukan maklumat dan "error message" semasa download ke media elektronik bagi data sedia ada.	LULUS
7.2.9	Tiada simbol <input type="checkbox"/> selepas pekerja yang terakhir	LULUS