

ES10170001

20 Mei 2014

Tuan/Puan,

Undangan untuk memberi komen terhadap pensijilan RSPO ke atas Sime Darby Plantation Sdn. Bhd. – Kilang Sawit Merotai

Sime Darby Plantation Sdn. Bhd. memohon kepada SIRIM QAS International Sdn. Bhd. untuk mendapatkan pensijilan Rundingan Meja Bulat Minyak Sawit Mampan (National Interpretation of RSPO Principles and Criteria for Sustainable Palm Oil Production).

RSPO merupakan organisasi yang ditubuhkan pada 2004 dan bermatlamat untuk menggalakkan pengeluaran minyak sawit mampan serta penggunaannya. Pensijilan RSPO memberi pengiktirafan kepada pengeluar minyak sawit bahawa mereka telah mengeluarkan minyak sawit mampan yang merangkumi:

- Pelaksanaan amalan pertanian baik
- Kepatuhan pada perundangan
- Bertanggungjawab ke atas pemeliharaan sumber semulajadi, kepelbagaian bio dan alam sekitar
- Bertanggungjawab kepada pekerja, individu dan masyarakat yang menerima kesan daripada operasi perladangan dan pengilangan minyak sawit
- Penambahbaikan berterusan

Di dalam memastikan bahawa organisasi menepati kehendak di atas, SIRIM QAS International Sdn. Bhd. ingin menjemput pihak tuan/puan untuk memberi maklumbalas bagi penilaian yang akan dijalankan ke atas Sime Darby Plantation Sdn. Bhd – Unit Pensijilan Kompleks Kilang Merotai.

Berikut adalah maklumat mengenai Sime Darby Plantation Sdn. Bhd. dan SIRIM QAS International Sdn. Bhd. :

Sime Darby Plantation Sdn. Bhd telah memohon kepada SIRIM QAS International Sdn. Bhd. untuk mendapatkan pensijilan RSPO bagi sembilan daripada 59 unit pensijilan.

Sime Darby Plantation Sdn. Bhd. memiliki 200 ladang kelapa sawit dan 59 buah kilang di Semenanjung Malaysia, Sabah & Sarawak di Malaysia dan di Kalimantan, Sumatera & Sulawesi di Indonesia. Pada masa ini, Sime Darby Plantation Sdn. Bhd. menyelia ladang adalah 312,795 hektar di Malaysia dan 204,505 hektar di Indonesia. Sime Darby Plantation Sdn. Bhd juga membeli buah tandan segar dari pekebun kecil sekitarnya.

Selain daripada ladang dan operasi kilang, Sime Darby Plantation Sdn. Bhd. juga terlibat dalam aktiviti-aktiviti hiliran termasuk penapisan minyak, pengeluaran produk minyak dan lemak, oleokimia dan biodiesel di empat belas buah negara.

Sime Darby Plantation Sdn. Bhd merupakan ahli perintis kepada RSPO dan sentiasa menunjukkan komitmen dalam bidang ini. Ia telah dan terus mengambil bahagian secara aktif dalam persidangan tempatan dan antarabangsa RT1 hingga RT11.



MS ISO/IEC 17021 : 2006 QS 02121999 CB 01
MS ISO/IEC 17021 : 2006 EMS 17122002 CB 02
MS ISO/IEC GUIDE 65 : 2000 PC 05102004 CB 01
MS ISO/IEC 17021 : 2006 OSH 06122005 CB 01
MS ISO/IEC 17021 : 2006 HACCP 05052008 CB 03
ISO/TS 22003 : 2007 FSMS 23122008 CB 01
MS ISO/IEC 17021 : 2006 FMC 10122009 CB 02

MS ISO/IEC 17025
CALIBRATION /TESTING
SAMM NO. 085 SAMM NO. 086
SAMM NO. 087 SAMM NO. 219
SAMM NO. 231 SAMM NO. 240
SAMM NO. 289 SAMM NO. 474
SAMM NO. 377

MS ISO/IEC 17020
MIBAS NO. 003

074

Halaman 1 dari 3

SIRIM QAS International Sdn. Bhd. merupakan badan pensijilan, pengujian dan pemeriksaan utama di Malaysia. SIRIM QAS International Sdn. Bhd. menyediakan perkhidmatannya mengikut kehendak standard yang diterimapakai di peringkat antarabangsa. SIRIM QAS International Sdn. Bhd. mempunyai pengalaman luas di dalam pensijilan sistem pengurusan kualiti, alam sekitar dan keselamatan dan kesihatan pekerjaan di sektor perladangan dari pengilangan kelapa sawit hingga industri hilirannya.

SIRIM QAS International Sdn. Bhd. merancang untuk menjalankan penilaian pensijilan semula Sime Darby Plantation Sdn. Bhd - Kilang Sawit Merotai bermula dari 07 Julai 2014 sehingga 11 Julai 2014. Kilang Sawit Merotai terletak di Daerah Tawau, Sabah, Malaysia. Butir-butir unit pensijilan boleh dirujuk di **Lampiran 1**.

SIRIM QAS International Sdn. Bhd. telah melantik seorang ketua pasukan juruaudit dan dua orang juruaudit bagi menjalankan penilaian di Kilang Sawit Merotai.

Berhubung dengan penilaian yang akan datang, SIRIM QAS International Sdn. Bhd. mengalukan maklumbalas daripada tuan/puan berkaitan dengan :

- Perlindungan alam sekitar
- Pemeliharaan kepelbagaian bio
- Peluang pekerjaan
- Penyediaan keperluan perumahan, sanitasi, kemudahan awam dan pendidikan
- Pendekatan syarikat terhadap pembangunan masyarakat
- Penyertaan dalam proses membuat keputusan
- Lain-lain hal berkaitan penilaian, penilai dan syarikat / kilang / estet yang akan di nilai

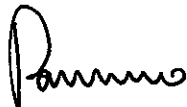
Maklumbalas tuan/puan hendaklah di hantar kepada :

Puan Radziah Mohd Daud
Ketua Seksyen Makanan, Pertanian &
Perhutanan
SIRIM QAS International Sdn. Bhd.
Tingkat 1, Blok 4, Kompleks SIRIM Berhad,
No. 1, Persiaran Dato' Menteri,
40700 Shah Alam
Selangor,
Malaysia.
Telefon : +603 5544 6448
Faks : +603 5544 6763
Email : radziah@sirim.my

atau **Puan Sabarinah Marzuky**
Ketua-Bertanggungjawab, RSPO &
Certifications Unit
Sime Darby Plantation Sdn. Bhd.
No. 2, Plantation Tower,
Jalan PJU 1a/7,
47301, Ara Damansara,
Selangor,
Malaysia.
Telefon : +603 7848 4388
Faks : +603 7848 4363
Email : sabarinah.marzuky@simedarby.com

Pihak SIRIM QAS International mengucapkan terima kasih keatas segala maklumbalas yang telah di berikan.

Yang Benar,



(PARAMA ISWARA SUBRAMANIAM)
Pengurus Besar Kanan
Jabatan Pensijilan Sistem Pengurusan
SIRIM QAS International Sdn. Bhd.

LAMPIRAN

Lampiran 1

Unit Pensijilan Kilang Sawit Merotai:

UNIT PENSIJILAN	COMMON SUPPLY BASE (4 ESTET)			
	Kilang Sawit / Estet	Latitud	Longitud	Maklumat Pengeluaran
Sime Darby Plantation Sdn. Bhd. Strategic Operating unit (SOU) 30 – Merotai 91007 Tawau, Sabah Malaysia. Latitud : 4°37' N Longitud : 117°83' E Maklumat pengeluaran : Purata Keluaran Tahunan CPO = 60,254.98 MT PK = 10,905.16 MT Kapasiti Kilang = 95 MT/jam	Estet Merotai 91007 Tawau, Sabah	4°23' N	117°47' E	Jumlah Keseluruhan Kawasan 2,686.12 ha. BTS = 70,766.17 MT
	Estet Tiger 91007 Tawau, Sabah	4°25' N	117°50' E	Jumlah Keseluruhan Kawasan 2,353.44 ha BTS = 72,902.42 MT
	Estet Table 91007 Tawau, Sabah	4°22' N	117°52' E	Jumlah Keseluruhan Kawasan 2071.83 ha BTS = 58,917.53 MT
	Estet Imam 91007 Tawau, Sabah	4°20' N	117°50' E	Jumlah Keseluruhan Kawasan 3381.28 ha BTS = 63,080.41 MT