

PENSIJILAN PENGURUSAN HUTAN
UNDANGAN UNTUK MEMBERI ULASAN

No. Rujukan : EB 04180002
 Kepada : Semua Pihak yang Berkepentingan
 Tarikh : 19 Jun 2020
 Tajuk : Undangan Untuk Memberi Ulasan Berkaitan Audit Pemantauan Terhadap Unit Pengurusan Hutan (FMU) 11 - Hutan Simpan Ulu Sg. Milian dan Sebahagian Dari Hutan Simpan Sapulut Untuk Pensijilan Pengurusan Hutan PEFC MTCS

SIRIM QAS International Sdn Bhd (SIRIM QAS International) akan menjalankan audit pemantauan untuk pensijilan pengurusan hutan di FMU 11 yang diuruskan oleh Bornion Timber Sdn. Bhd.

SIRIM QAS International adalah badan pensijilan yang diakreditasi oleh Jabatan Standard Malaysia. Penilaian pensijilan akan menilai amalan pengurusan hutan yang dilakukan oleh FMU 11 menurut standard Kriteria dan Petunjuk bagi Pensijilan Pengurusan Hutan di Malaysia [MC&I (Hutan Asli)] berkaitan dengan aspek ekonomi, sosial dan alam sekitar. Sesalinan standard ini boleh didapati di laman sesawang Malaysian Timber Certification Council (MTCC) www.mtcc.com.my. Audit pemantauan akan dijalankan pada 21 - 23 Julai 2020.

Maklumat FMU 11 adalah seperti berikut:

Lokasi	Daerah Sook, Keningau, Sabah
Saiz FMU	40,924.72 ha
Jenis Hutan	Dry Inland Forest
Spesies Utama	Mixed Dipterocarps
Sistem Pengurusan Hutan Semasa	Pengurusan Hutan Lestari

Kumpulan penilai yang ditugaskan untuk menjalankan penilaian terhadap FMU tersebut adalah;

- 1) Mohd Razman Salim – *Lead Auditor*
- 2) Ismail Adnan Abdul Malek – *Auditor*
- 3) Dr Lim Hin Fui – *Auditor*

Berikut adalah penerangan ringkas proses dan jadual penilaian:

1. Jemputan kepada umum untuk meminta memberikan komen terhadap FMU;
2. Perancangan penilaian dan semakan dokumen;
3. Penilaian lapangan ke atas beberapa sampel kawasan hutan dan operasi di dalam FMU;
4. Perundingan pemegang berkepentingan melibatkan temubual tertutup, perbincangan atau mesyuarat kumpulan kecil bersama penduduk tempatan di sekitar FMU;
5. Mesyuarat penutup dengan wakil FMU untuk membentangkan penemuan awal penilaian;



SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00129884 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00123302 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120024 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120005 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120016 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120017 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120018 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120019 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120020 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120021 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120022 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120023 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120024 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120025 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120026 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120027 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120028 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120029 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120030 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120031 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120032 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120033 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120034 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120035 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120036 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120037 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120038 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120039 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120040 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120041 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120042 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120043 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120044 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120045 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120046 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120047 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120048 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120049 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120050 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120051 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120052 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120053 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120054 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120055 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120056 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120057 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120058 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120059 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120060 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120061 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120062 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120063 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120064 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120065 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120066 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120067 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120068 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120069 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120070 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120071 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120072 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120073 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120074 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120075 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120076 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120077 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120078 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120079 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120080 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120081 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120082 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120083 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120084 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120085 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120086 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120087 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120088 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120089 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120090 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120091 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120092 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120093 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120094 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120095 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120096 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120097 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120098 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120099 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120100 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120101 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120102 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120103 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120104 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120105 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120106 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120107 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120108 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120109 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120110 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120111 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120112 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120113 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120114 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120115 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120116 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120117 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120118 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120119 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120120 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120121 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120122 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120123 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120124 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120125 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120126 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120127 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120128 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120129 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120130 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120131 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120132 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120133 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120134 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120135 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120136 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120137 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120138 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120139 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120140 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120141 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120142 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120143 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120144 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120145 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120146 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120147 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120148 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120149 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120150 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120151 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120152 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120153 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120154 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120155 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120156 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120157 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120158 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120159 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120160 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120161 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120162 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120163 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120164 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120165 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120166 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120167 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120168 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120169 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120170 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120171 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120172 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120173 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120174 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120175 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120176 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120177 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120178 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120179 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120180 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120181 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120182 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120183 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120184 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120185 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120186 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120187 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120188 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120189 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120190 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120191 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120192 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120193 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120194 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120195 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120196 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120197 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120198 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120199 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120200 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120201 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120202 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120203 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120204 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120205 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120206 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120207 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120208 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120209 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120210 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120211 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120212 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120213 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120214 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120215 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120216 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120217 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120218 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120219 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120220 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120221 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120222 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120223 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120224 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120225 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120226 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120227 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120228 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120229 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120230 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120231 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120232 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120233 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120234 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120235 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120236 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120237 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120238 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120239 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120240 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120241 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120242 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120243 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120244 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120245 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120246 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120247 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120248 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120249 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120250 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120251 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120252 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120253 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120254 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120255 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120256 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120257 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120258 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120259 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120260 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120261 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120262 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120263 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120264 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120265 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120266 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120267 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120268 CB 01
 SG/IEC 17021-1:2015: ID: 00120269 CB 01
 SG/IEC 1

6. Penyediaan draf laporan penilaian yang menerangkan proses penilaian, penemuan dan cadangan ke atas pensijilan;
7. *Peer review* ke atas draf laporan penilaian oleh dua *peer reviewers* bebas;
8. Penyerahan laporan akhir penilaian kepada Ketua Seksyen Makanan, Pertanian dan Perhutanan SIRIM QAS International; dan
9. Pendedahan ringkas kepada umum, sekiranya pensijilan diberikan kepada FMU tersebut.

Sebagai salah satu daripada bahagian terpenting dalam proses pemantauan pengurusan hutan, SIRIM QAS International mengundang semua pemegang berkepentingan untuk memberi pendapat dan maklumbalas ke atas amalan pengurusan hutan dari FMU 11 berpandukan [MC&I (Hutan Asli)]. Sebagai rujukan, anda boleh mempertimbangkan isu-isu seperti di bawah:

1. Perlindungan alam sekitar;
2. Pemuliharaan kepelbagaiannya biologi;
3. Peluang pekerjaan;
4. Hubungan komuniti dan hak pekerja;
5. Manfaat dari hutan;
6. Hubungan anda dengan FPMU;
7. Cadangan penambahbaikan.

Semua pihak berkepentingan yang ingin memberikan input dan komen boleh juga melayari laman sesawang SIRIM QAS International di www.sirim-qas.com.my. atau menghubungi pegawai yang menandatangani surat ini untuk memberi komen atau input secara rahsia. SIRIM QAS International mengalu-alukan maklumbalas, baik positif maupun negatif melalui surat, faks atau emel. Walau bagaimanapun, SIRIM QAS International berharap untuk menerima ulasan atau maklumbalas sebelum atau semasa pemantauan dijalankan dengan menggunakan slip jawapan yang dilampirkan bersama surat ini. Maklumbalas daripada anda amat berharga buat SIRIM QAS International dalam mana-mana tahap proses penilaian.

Segala komen dan maklumbalas anda akan disimpan sebagai sulit oleh SIRIM QAS International dan kumpulan penilai. SIRIM QAS International amat berbesar hati untuk menerima maklumbalas daripada anda.

Kami menghargai usaha dan pandangan anda.

Yang benar,

KAMINI A/P M. SOORIAMOORTHY

Ketua

Seksyen Makanan, Pertanian dan Perhutanan

Jabatan Pensijilan Sistem Pengurusan

SIRIM QAS International Sdn. Bhd.

No. Tel : 03-5544 6448

No. Faks : 03-5544 6763

Email: kamini@sirim.my

SLIP JAWAPAN

Tarikh :

Ketua

Seksyen Makanan, Pertanian dan Perhutanan
Jabatan Pensijilan Sistem Pengurusan
SIRIM QAS International Sdn Bhd
Bangunan 4, Kompleks SIRIM
No.1, Persiaran Dato' Menteri
40700 SHAH ALAM
SELANGOR DARUL EHSAN

(u/p : KAMINI A/P M. SOORIAMOORTHY)

No. Faks: 03-5544 6763

Undangan Untuk Memberi Ulasan Berkaitan Audit Pemantauan Pengurusan Hutan Untuk Unit Pengurusan Hutan (FMU) 11

Adalah dimaklumkan bahawa pihak kami mempunyai komen/tidak mempunyai sebarang komen terhadap Unit Pengurusan Hutan (FMU) 11 untuk ditentusahkan oleh kumpulan pemantauan yang ditugaskan semasa audit pemantauan kelak.

Komen adalah seperti berikut : (sila sertakan lampiran jika ruangan di bawah tidak mencukupi)

Pihak kami juga memberi kebenaran/tidak memberi kebenaran kepada SIRIM QAS International untuk mendedahkan identiti organisasi di dalam laporan audit dan rumusan umum (*public summary*) ke atas FMU 11.

Nama : _____

Jawatan : _____

Organisasi : _____

Tandatangan : _____

Tarikh : _____