



Nomor : 1107/BRIK-VLK/VIII/2024
Lampiran : -
Perihal : Keputusan Hasil Penilikan

Kepada Yth.
CV Anugerah Indah Abadi
Jl. Tambak Langon No. 8, Kel. Tambak Sarioso,
Kec. Asemrowo, Kota Surabaya, Prov. Jawa Timur

Attn. : Bapak Tee Tony Hermawan

Sehubungan dengan pelaksanaan Penilikan III di CV Anugerah Indah Abadi, dengan ini kami sampaikan sebagai berikut:

1. Pelaksanaan audit lapangan pada tanggal 18 s.d. 20 Juli 2024.
2. Hasil pemeriksaan Laporan VLHH Kayu:
 - a. CV Anugerah Indah Abadi adalah pemegang PB untuk kegiatan Usaha Industri kategori menengah
 - b. Perusahaan memiliki S-Legalitas No. BRIK-VLK-0073, berlaku dari 14 Agustus 2021 s.d. 13 Agustus 2027.
 - c. Verifikasi menggunakan Standar VLHH Kayu pada Lampiran 3.2 dalam Keputusan Menteri LHK No. SK.9895/MenLHK-PHL/BPPHH/HPL.3/12/2022.
 - d. Bahan baku berasal dari hutan hak hasil budidaya, hutan alam, hak pengelolaan (Perum Perhutani) dan impor.
 - e. Pemasok memiliki S-Legalitas.
 - f. Pasokan kayu impor telah mendapatkan persetujuan impor dari Kementerian Perdagangan.
 - g. CV Anugerah Indah Abadi tetap menjaga keberlanjutan implementasi SVLK.
3. S-Legalitas tersebut di atas tetap dapat digunakan dan dilakukan penilikan 12 (dua belas) bulan sekali. Selanjutnya, PT BRIK Quality Services akan melakukan revisi S-Legalitas untuk menyesuaikan dengan Keputusan Menteri LHK No. SK.9895/MenLHK-PHL/BPPHH/HPL.3/12/2022.
4. Perusahaan tidak diijinkan untuk meminjamkan S-Legalitas kepada pihak lain untuk kepentingan mendapatkan Dokumen V-Legal/Lisensi FLEGT atau kepentingan yang lain. Penyimpangan dari ketentuan ini dikenakan sanksi sesuai peraturan yang berlaku.
5. Perusahaan wajib membubuhkan Tanda SVLK pada *invoice* dan kemasan produk, produk kayu dan/atau dokumen angkutan yang sah, sebagaimana diatur dalam Lampiran 8 Keputusan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan No. SK.9895/MenLHK-PHL/BPPHH/HPL.3/12/2022.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Bogor, 9 Agustus 2024

PT BRIK Quality Services

Pengambil Keputusan