



Nomor : 0401/BRIK-VLK/III/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Keputusan hasil verifikasi legalitas kayu

Kepada Yth.  
PT Panca Kraft Pratama  
Jl. Raya Sangego Bayur No. 8, Pintu Air Sepuluh, Kel. Koang Jaya,  
Kec. Karawaci, Kota Tangerang, Prov. Banten

Attn. : - Bapak Panudju Adji  
- Bapak Affan Kasmuriyan

Sehubungan dengan pelaksanaan verifikasi legalitas kayu (audit awal) di PT Panca Kraft Pratama, dengan ini kami sampaikan sebagai berikut:

1. Audit lapangan dilaksanakan pada tanggal 27 dan 28 Februari 2023.
2. Hasil pemeriksaan Laporan VLK:
  - a. PT Panca Kraft Pratama adalah pemegang IUI kategori besar.
  - b. Verifikasi menggunakan Standar VLK pada Lampiran 4.3 dalam Keputusan Dirjen PHPL No. SK.62/PHPL/SET.5/KUM.1/12/2020.
  - c. Produk yaitu *medium paper* dan *in liner paper* yang bahan bakunya berupa *waste paper* dari pemasok lokal.
  - d. Selama periode audit perusahaan menerima bahan baku yang pengangkutannya menggunakan nota perusahaan/surat jalan.
  - e. Seluruh verifier yang diverifikasi pada Prinsip 1 s.d. 4 "Memenuhi".
3. Pengambil Keputusan memutuskan PT Panca Kraft Pratama diterbitkan Sertifikat Legalitas Kayu (S-LK) untuk jangka waktu 6 (enam) tahun dari tanggal 15 Maret 2023 s.d. 14 Maret 2029, dan dilakukan penilikan 24 (dua puluh empat) bulan sekali.
4. Perusahaan tidak diijinkan untuk meminjamkan S-LK kepada pihak lain untuk kepentingan mendapatkan Dokumen V-Legal atau kepentingan yang lain. Penyimpangan dari ketentuan ini dikenakan sanksi sesuai peraturan yang berlaku.
5. Perusahaan wajib membubuhkan Tanda V-Legal pada produk kayu atau kemasan produk atau dokumen angkutan yang sah, sebagaimana diatur dalam Lampiran 8 Keputusan Dirjen PHPL No. SK.62/PHPL/SET.5/KUM.1/12/2020.
6. Selanjutnya, Sertifikat Legalitas Kayu (S-LK) akan kami kirimkan kepada PT Panca Kraft Pratama pada kesempatan pertama.

Demikian keputusan audit VLK ini dibuat, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Bogor, 15 Maret 2023  
PT BRIK Quality Services  
Pengambil Keputusan

SOEWARNI