VERIFIKASI PEMENUHAN SERTIFIKAT STANDAR PEKERJAAN REKLAMASI

Diberikan : …

Alamat Kantor : …

NIB : …

KBLI Terkait : …

Lokasi Kegiatan Pekerjaan Reklamasi : …

Pengawasan : Syahbandar, Penyelenggara Pelabuhan dan/atau Distrik Navigasi setempat

Masa Berlaku : …

Pelaku Usaha dengan NIB tersebut di atas dapat melaksanakan kegiatan pekerjaan reklamasi dengan data dan kewajiban sebagaimana terlampir.

Lampiran berikut ini memuat verifikasi pemenuhan sertifikat standar kegiatan pekerjaan reklamasi dengan data dan kewajiban sebagai berikut:

1. Persyaratan
2. Teknis:
3. Peta pengukuran kedalaman awal (predredge sounding) dari lokasi yang akan direklamasi;
4. Dokumen lingkungan yang telah disahkan oleh pejabat yang berwenang sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang lingkungan hidup.
5. Kontrak kerja antara Pemilik Kegiatan dengan Pelaksana Kegiatan;
6. Surat pernyataan bahwa lahan hasil kegiatan pekerjaan reklamasi akan dimohonkan hak pengelolaannya oleh Penyelenggara Pelabuhan setempat sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan;
7. Surat pernyataan kesediaan untuk menyerahkan seluas 5% (lima persen) dari total lahan hasil kegiatan pekerjaan reklamasi kepada Penyelenggara Pelabuhan yang digunakan untuk kepentingan Pemerintah;
8. Untuk kegiatan kerja Reklamasi yang dilakukan oleh pengelola Terminal Untuk Kepentingan Sendiri (TUKS) atau pengelola Terminal Khusus (TERSUS), melampirkan surat pernyataan bahwa areal lahan hasil kegiatan pekerjaan reklamasi digunakan untuk menunjang usaha pokok dan tidak digunakan/disewakan kepada pihak lain;
9. Pertimbangan terhadap aspek keselamatan dan keamanan pelayaran dari Syahbandar bersama-sama dengan Distrik Navigasi setempat;
10. Pertimbangan dari Penyelenggara Pelabuhan setempat terhadap kesesuaian dengan Rencana Induk Pelabuhan bagi kegiatan pekerjaan reklamasi yang berada di dalam Daerah Lingkungan Kerja dan Daerah Lingkungan Kepentingan Pelabuhan;
11. Pertimbangan dari bupati/walikota setempat terhadap kesesuaian dengan rencana umum tata ruang wilayah kabupaten/kota yang bersangkutan bagi kegiatan pekerjaan reklamasi di wilayah perairan terminal yang berada di luar Daerah Lingkungan Kerja atau Daerah Lingkungan Kepentingan pelabuhan atau Terminal Khusus;
12. Peta laut yang menggambarkan lokasi kegiatan pekerjaan reklamasi yang telah mendapatkan persetujuan dari Penyelenggara Pelabuhan yang dilengkapi dengan titik koordinat geografis;
13. Proposal rencana kegiatan pekerjaan reklamasi yang diketahui oleh penanggungjawab pekerjaan paling sedikit memuat:
14. Maksud dan tujuan, rencana peruntukan lahan yang direklamasi, daftar peralatan yang digunakan, metode pelaksanaan pekerjaan Reklamasi, dan sumber material;
15. Jadwal kegiatan pekerjaan reklamasi;
16. Aspek ekonomi yang berisi kemampuan untuk membiayai pelaksanaan kegiatan pekerjaan reklamasi; dan
17. Dampak sosial yang terjadi pada tahap pelaksanaan kegiatan pekerjaan reklamasi yang dibuktikan dengan laporan kegiatan sosialisasi kepada masyarakat setempat.
18. Setelah persyaratakan dinyatakan lengkap maka dilakukan peninjauan lapangan dalam rangka permohonan kegiatan pekerjaan reklamasi.
19. Spesifikasi teknis
20. PT…… adalah perusahaan yang bergerak di bidang …….….. . Untuk menunjang kegiatan usaha dimaksud serta dalam rangka ……., PT. …… akan melaksanakan pekerjaan reklamasi perairan…;
21. Rencana pekerjaan reklamasi dimaksud berada di dalam Daerah Lingkungan Kerja dan Daerah Lingkungan Kepentingan Pelabuhan ……. yang berlokasi di …..;
22. Adapun lokasi rencana kegiatan pekerjaan reklamasi sebagai berikut:
23. …… LS /LU …….BT/BB;
24. …… LS /LU …….BT/BB;
25. …… LS /LU …….BT/BB;
26. …… LS /LU …….BT/BB; dst
27. Kontrak kerja Nomor ...... tanggal ......... antara ….. selaku pemilik kegiatan dengan ….. selaku pelaksana kegiatan yang memiliki Izin Usaha Pengerukan dan Reklamasi;
28. Peta Laut Indonesia Nomor…. yang diterbitkan oleh Pusat Hidrografi dan Oseanografi TNI Angkatan Laut (Pushidrosal) yang menggambarkan lokasi pekerjaan reklamasi yang telah mendapatkan persetujuan dari Penyelenggara Pelabuhan yang dilengkapi dengan titik koordinat geografis;
29. Peralatan pekerjaan reklamasi yang digunakan antara lain:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **Nama** | **Jenis** | **Kapasitas** | **Jumlah** | **Bendera** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| Dst.. |  |  |  |  |  |

1. Kewajiban:
2. Membayar Penerimaan Negara Bukan Pajak atas izin kegiatan pekerjaan reklamasi sesuai dengan ketentuan perundang-undangan;
3. menaati ketentuan peraturan perundang-undangan di bidang pelayaran dan kelestarian lingkungan;
4. memasang tanda-tanda rambu navigasi yang dapat dilihat dengan jelas pada siang maupun malam hari dan berkoordinasi dengan Syahbandar serta Distrik Navigasi setempat selama pelaksanaan pekerjaan reklamasi;
5. bertanggung jawab sepenuhnya atas dampak yang ditimbulkan dari kegiatan pekerjaan reklamasi yang dilakukan;
6. melaporkan kegiatan pekerjaan reklamasi setiap bulan kepada Direktur Jenderal dengan diketahui oleh Penyelenggara Pelabuhan dan/atau Syahbandar setempat;
7. menyerahkan hak pengelolaan lahan hasil pekerjaan reklamasi kepada Penyelenggara Pelabuhan pada saat pekerjaan reklamasi selesai dilaksanakan;
8. menyerahkan seluas 5 % (lima persen) dari total lahan hasil pekerjaan reklamasi kepada penyelenggara Pelabuhan yang berlokasi di area hasil reklamasi untuk digunakan kegiatan pemerintahan di bidang kepelabuhanan; dan
9. Memulai kegiatan pekerjaan reklamasi paling lama 3 (tiga) bulan sejak sertifikat standar pekerjaan reklamasi diterbitkan;
10. Pembinaan

Pembinaan terhadap kegiatan pekerjaan reklamasi dilakukan oleh Direktorat Jenderal Perhubungan Laut.

1. Pengawasan:

Pengawasan terhadap kegiatan pekerjaan reklamasi dilaksanakan secara rutin oleh Syahbandar, Penyelenggara Pelabuhan dan/atau Distrik Navigasi setempat selama izin kegiatan dimaksud masih berlaku;

1. Ketentuan Lainnya:

.......

Diterbitkan di Jakarta pada tanggal .............

Plt Direktur Jenderal Perhubungan Laut

Ir. ARIF TOHA TJAHJAGAMA, DEA. NIP.196703201992031003