



Latvijas Republikas Vides ministrija
Valsts vides dienesta

LIELRĪGAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Reģistrācijas Nr. 90000017078, PVN reģistrācijas kods LV 90000017078
Rūpniecības ielā 23, Rīgā, LV-1045, Latvija tālr. 371-67084278; fakss 371-67084244
e-pasts lielriga@lielriga.vvd.gov.lv

Rīga

10.09.2008. Nr.5-71/1903
uz 14.12.2007. Nr.3-01/2917

Paredzētās darbības ietekmes uz vidi sākotnējais izvērtējums (precizēts).

Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālā vides pārvalde (turpmāk tekstā VVD LRVP) izskatīja Vides pārraudzības valsts biroja pārsūtītos Rīgas Brīvostas sagatavotos materiālus projekta „Infrastrukturā attīstība Krievu salā ostas aktivitāšu (piestātnes, dzelzceļa pievedceļu, Kravas laukumu) u.c. pārceļšanai no pilsētas centra” izstrādāšanai Zilā ielā 25, Rīgā.

Paredzētās darbības sākotnējais izvērtējums veikts atbilstoši „Likuma par ietekmes uz vidi novērtējumu” 2.pielikuma 10.punkta 5.apakšpunktam un 2004.gada 17. februāra Ministru kabineta noteikumu Nr.87 „Kārtība, kādā novērtējama paredzētās darbības ietekme uz vidi” 2.nodaļas prasībām.

Paredzētās darbības ierosinātājs-Rīgas brīvostas pārvalde, reģ. Nr. 90000512408, Saivas iela 40, Rīga, LV-1030, tālr.7030800.

Informācija par paredzēto darbību, tās iespējamās norises vietām un izmantojamo tehnoloģiju :

1. Atbilstoši Rīgas teritorijas šī ir ražošanas un rūpniecības teritorija, apstādījumu un dabas pamatnes teritorija.
2. Paredzētā darbība paredzēta Rīgas brīvostas teritorijā.
3. Atbilstoši darbības pieteikumam, ir paredzēta Daugavas akvatorija padziļināšana.
4. Izņemto grunti paredzēts izvietot Krievu salā, kas tagad ir applūstoša teritorija.

Kritēriji un to raksturojošie faktori.

1. Paredzētās darbības raksturojošie faktori:
 - 1.1. Apjoms – max. apbūves intensitāte –150%;
 - 1.2. Paredzētās darbības un citu darbību savstarpējā ietekme- līdz šim neapgūto Rīgas brīvostas teritoriju paredzēts pārveidot par ostu ar visām tās infrastruktūras objektiem izvietotu teritoriju kravas kuģu apkalpošanai ar ietilpību lielāku par 1350 tonnām;
 - 1.3. Dabas resursu izmantošana- Tikš iegūta grunts, zemes līmeņa paaugstināšanai no Daugavas ;
 - 1.4. Atkritumu rašanās-atkritumi kas veidojies būvniecības laikā, atkritumi terminālu darbības rezultātā;
 - 1.5. Avāriju risks-nav paredzams, ja tiks ievērotas visas darba organizācijas un tehniskā projekta norādītās prasības un noteikumi.
2. Paredzētās darbības vietu un šīs vietas ģeogrāfiskās īpatnībās raksturojošie faktori:
 - 2.1. Līdzšinējais zemes izmantošanas veids-ostu teritorija;
 - 2.2. Attiecīgajā teritorijā esošo dabas resursu relatīvais daudzums, kvalitāte un atjaunošanās iespēja-teritorija ir neapbūvēta;

- 2.3. Dabiskās vides absorbcijas spēja, mitrāji, piekrastes josla, augstieņu un mežu rajoni īpaši aizsargājamās dabas teritorijas-Daugavas aizsargjosla;
- 2.4. Teritorijas, kurām piesārņojums ir augstāks nekā paredz vides kvalitātes kritēriji un standarti-piesārņojuma avoti vizuāli netika konstatēti;
- 2.5. Iedzīvotāju blīvums attiecīgajā teritorijā-nav zināms;
- 2.6. Vēsturiski, arheoloģiski un kultūrvēsturiski nozīmīgas ainavas- neatrodas ;
3. Paredzētās darbības iespējamā ietekme uz vidi, ko vērtē atbilstoši „ Likuma par ietekmes uz vidi novērtējumu” 11. panta kritērijiem.
- 3.1. Apjoms-skat.p.1.1.;
- 3.2. Iespējamā pārrobežu ietekme-paredzama teritorijas tuvumā esošo dzīvojamo māju iedzīvotāju sadzīves apstākļu pasliktināšanās (transports, putekļi, troksnis) ;
- 3.3. Ietekmes nozīmīgums un kompleksums-būtiska;
- 3.4. Ietekmes varbūtība-nav paredzama;
- 3.5. Ietekmes ilgums un atgriezeniskums-neatgriezeniska.

Secinājumi un rekomendācijas :

VVD LRVP uzskata, ka paredzētajai darbībai ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN) procedūra jāpiemēro, atbilstoši likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 1. pielikuma 13. punktam

Direktora vietnieks



M. Strautmanis.

Vīksne 67084252