



Rīgā, 2018. gada 21. februārī
 Uz 19.02.2018. Nr. 01-06/6

Nr. 2-14/31

SIA „Jūras Projekts”
Valdes priekšsēdētājam V. Oļtam
 Eksporta ielā 6, Rīga, LV-1011

*Par tehniskajiem noteikumiem
 projekta “Ventspils brīvdostas Ziemeļu mola atjaunošana” izstrādei*

1. Attīrītā ūdens novadīšanai Baltijas jūrā no AS “Ventbunkers” rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas iekārtām tiek lietots cauruļvads DN500, kura posms aptuveni 560 m garumā izvietots SIA “Ventamonjaks Serviss” teritorijā (krasta zonā un pa Ziemeļu molu). Cauruļvada zemūdens daļa aptuveni 150 m garumā izvietota Baltijas jūrā perpendikulāri Ziemeļu molam. AS “Ventbunkers” rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbības nodrošināšanai, attīrītā ūdens novadīšana Baltijas jūrā parasti tiek veikta 3 diennaktis bez pārtraukuma 3 (trīs) reizes mēnesī.
2. AS “Ventbunkers” piekrīt attīrītā ūdens novadīšanas cauruļvada posma demontāžai uz Ventspils brīvdostas Ziemeļu mola atjaunošanas būvdarbu laiku ar sekojošiem nosacījumiem:
 - 2.1. Atļauja pagaidu attīrītā ūdens novadīšanas sistēmas izveidei jāsaņem ar Valsts vides dienesta Ventspils reģionālās vides pārvaldes;
 - 2.2. Pirms AS “Ventbunkers” attīrītā ūdens novadīšanas cauruļvada posma demontāžas, jāizveido pagaidu attīrītā ūdens novadīšanas sistēma ar caurlaides spēju ne mazāku par 600 m³ stundā;
 - 2.3. Pagaidu attīrītā ūdens novadīšanas sistēmas projekts jāaskano ar AS “Ventbunkers”, Valsts vides dienesta Ventspils reģionālo vides pārvaldi un SIA “Ventamonjaks Serviss”;
 - 2.4. Papildus informāciju iespējams saņemt no AS “Ventbunkers” notekūdeņu attīrīšanas daļas vadītāja Jāņa Legzdiņa (tāl. nr. 636 02668, 29123050).

Ar cieņu,

Valdes priekšsēdētājs

A. Hāze

V. Skolmeisters
 63602461; 29101494