



2014. gada 14. martā
Reģ. Nr. 1.-5.2./32

VSIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi”

Informācijai:

Zemkopības ministrijai

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijai

Vides pārraudzības valsts birojam

Daugavpils reģionālajai vides pārvaldei

Līvānu novada pašvaldībai

Rudzātu pagasta pārvaldei

Par Ošas upes pārtīrīšanu

Turpinot diskusiju par ūdensnotekas Oša (ŪSIK kods 4322) posma pik. 40/40-321/00 pārtīrīšanu, kas tika plānota 28 km garumā, vēršam Jūsu uzmanību, ka būvdarbi jau ir īstenoti posmos pik.40/40-89/30 un 235/00-295/00 un tiek izstrādāts projekts posma pik.89/30-235/00 pārtīrīšanai. Apsekojot teritoriju dabā 2013. gada decembrī, tika konstatēts, ka pārtīrītajos posmos no upes ir izņemts ievērojams grunts apjoms, uzbērta upei pieguļošā teritorija un veikta grunts izlīdzināšana pieguļošajos zālajos (skat. attēlus pielikumā). Atšķirībā no jau pārtīrītajiem posmiem, kur vienu iedambē polderu dambji, bet otrs tek galvenokārt caur kūdrainām pļavām bez nozīmīgām koku joslām krastos, posms, kuram pašlaik tiek izstrādāts pārtīrīšanas projekts, ir bioloģiski daudzveidīgāks un lielā mērā līdzinās dabiskai upei, atsevišķos posmos organisko nogulumu un aizauguma nav vispār (skat. attēlus pielikumā). Lai novērstu negatīvu ietekmi uz Ošas upes ekosistēmu un ainavu pārtīrījamajā posmā, kā arī atbilstoši labas pārvaldības praksei izskaidrotu plānotos darbus sabiedrībai, lūdzam **VSIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” savlaicīgi pirms koku ciršanas un upes tīrīšanas darbu uzsākšanas organizēt sanāksmi Rudzātu pagastā, uzaicinot pieguļošo zemju īpašniekus, pašvaldības, atbildīgo valsts institūciju, nevalstisko organizāciju pārstāvjus un iepazīstināt ar izstrādāto projektu un sniegt detaļu informāciju par:**

1) pārtīrījamā posma pašreizējiem parametriem (dūņu slāņa biezumu, ūdens līmeni un caurplūdumu mazūdens periodā, ūdens līmeni palu laikā, applūstošajām platībām), raksturojot pašreizējo parametru atšķirības no padomju laikā projektētajiem un pēc pārtīrīšanas sasniedzamajiem parametriem, īpaši posmos ar dolomītu gultni;

2) Daugavpils RVP izsniegto tehnisko noteikumu Nr. DA13TN0189 prasību iestrādāšanu projektā, t.sk. kā tiks ievēroti nosacījumi par koku saglabāšanu (tehnisko noteikumu 2.2. punkts), normālā ūdens līmeņa nepazemināšanu un gultnes nepārtīrīšanu vienlaidu platībā (2.4.), eksperta pieaicināšanu (2.5.), saskaņošanu ar pieguļošo zemju īpašniekiem (2.6.), esošo meandru un gultnes padziļinājumu saglabāšanu (3.4.), Aizsargjoslu likuma prasību ievērošanu (4.), hidroloģiskā režīma maiņas novēršanu (5.4.);

- 3) plānotajiem darbiem, izmantoto tehniku, no upes izņemtā materiāla novietošanu;
- 4) plānotajām pārtīrīšanas darbu izmaksām un ekoloģiskajiem un ekonomiskajiem ieguvumiem.

Lūdzam rast iespēju Latvijas Dabas fonda pārstāvjiem iepazīties ar Ošas upes rekonstrukcijas un pārtīrīšanas projektu materiāliem, kā arī aicinām VSIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” turpināt diskusiju arī par citiem ar valsts nozīmes ūdensnoteku pārtīrīšanu saistītiem jautājumiem, piemēram, par Ošas upes posmos pik. 40/40-89/30 un 235/00-295/00 jau veikto rekonstrukcijas darbu ietekmi uz upes hidroloģisko režīmu un ekosistēmu, rekonstrukcijas projektu ekonomisko un ekoloģisko pamatojumu un pārtīrāmo vietu izvēli, darbu metodēm un izmantojamo tehniku, 2014.-2020. periodā plānoto valsts nozīmes ūdensnoteku renovāciju un rekonstrukciju.

Pielikumā attēli, kas raksturo pārtīrīto un pārtīrāmo Ošas posmu.

Ar cieņu,

Valde

Ģirts Strazdiņš

Pielikums LDF vēstulei Nr. 1.-5.2./32, 14.03.2014.

Pārtīrītais Ošas posms pie Grīgiem un izņemtās grunts apjoms, 2013. g. decembris



Ošas posms, kur tiek plānota pārtīrīšana

