

**PAKRUOJO RAJONO SAVIVALDYBĖS  
EKSTREMALIŲ SITUACIJŲ KOMISIJOS  
POSĖDŽIO PROTOKOLAS**

2022 m. birželio 7 d. Nr. ESK-6- (31.3)

Pakruojis

Posėdis įvyko 2022 m. birželio 7 d. 10.00 – 11.15 val. Savivaldybės didžiojoje salėje.

Posėdžio pirmininkas – Gintaras Šurna, Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotojas, Pakruojo rajono savivaldybės ekstremaliųjų situacijų operacijų centro (toliau – ESOC) koordinatorius.

Posėdžio sekretorė – Daiva Sidaugienė, Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Teisės ir civilinės metrikacijos skyriaus archyvo tvarkytoja, ESK sekretorė.

Posėdyje dalyvavo ESK nariai ir kviestieji asmenys (sąrašas pridedamas).

Daiva Rocienė, Pakruojo rajono savivaldybės administracijos vyriausioji specialistė (civilinei saugai ir mobilizacijai), informavo komisijos narius, kad Ilona Gelažnikienė, Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktorė, ESK pirmininkė, atostogauja ir pasiūlė šio posėdžio pirmininku skirti Gintarą Šurną, Pakruojo rajono savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotoją, Pakruojo rajono savivaldybės ESOC koordinatorių. Pasiūlymui pritarta: „už“ – 12 (vienbalsiai). Posėdžiui pirmininkaus Gintaras Šurna.

Gintaras Šurna supažindino susirinkusiuosius su posėdžio darbotvarke ir pasiūlė ją papildyti klausimu „Dėl ESK 2022 m. birželio 3 d. posėdžio nutarimo „Dėl potvynio grėsmės Pakruojo rajone“ vykdymo“.

Darbotvarkės papildymui pritarta bendru sutarimu.

Dėl pritarimo darbotvarkei su papildomu klausimu balsuota „už“ – 12 (vienbalsiai).

**DARBOTVARKĖ:**

1. Dėl ESK 2022 m. birželio 3 d. posėdžio nutarimo „Dėl potvynio grėsmės Pakruojo rajone“ vykdymo.

2. Dėl galimo potvynio Pakruojo rajone.

1. SVARSTYTA. Dėl ESK 2022 m. birželio 3 d. posėdžio nutarimo „Dėl potvynio grėsmės Pakruojo rajone“ vykdymo.

Erika Junevičienė, Pakruojo rajono savivaldybės administracijos vyriausioji specialistė (ekologė), informavo, kad su Aplinkos apsaugos agentūros specialistu telefonu aptarus galimus potvynio valdymo atvejus ir laikantis Leidimų pažeminti vandens lygį tvenkiniuose ir patvenktuose ežeruose išdavimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. sausio 29 d. įsakymu Nr. 33 „Dėl Leidimų pažeminti vandens lygį tvenkiniuose ir užtvenktuose ežeruose išdavimo tvarkos aprašo patvirtinimo, penktadienį Dvariūkų užtvankos vandens lygis buvo pažemintas neviršijant normalaus patvankos lygio. Savaitgalį susisiekti su Dvariūkų užtvankos operatoriumi, peržiūrėti vandens lygio rodmenys, kurie yra fiksuojami automatiškai. Nustatyta, kad Dvariūkų užtvankos vandens lygis yra normalus.

Rolandas Garbštas, UAB „Hidrogreen“ direktorius, teigė, kad bendrovės veikla yra normuojama teisės aktų. Visi duomenys yra fiksuojami automatiškai, į bet kokį vandens lygio padidėjimą ar pažemėjimą reaguojama skubiai, šliuzų pagalba vandens lygis yra reguliuojamas nuolat. Šeštadienio vakare, apie 17 val., Dvariūkų užtvankos uždoriai buvo pakelti pagal patvankos reikalavimus. Direktorius pasiūlė potvynių priežasties paieškoti išžvalgius didžiųjų upių vagas. Gal yra natūralių gamtinių kliuvinių, trukdančių pratekėti vandeniui.

Erika Junevičienė informavo, kad buvo pasinaudota dronu ir apžiūrėta viena Mūšos upės dalis (nuo Dvariūkų užtvankos link Rimšonių kaimo). E. Junevičienės teigimu, tai labai gera patirtis, jei būtų galimybė susitarti su dronų turėtojais ir apžvelgti Pakruojo rajono upių teritorijas, galėtume nusimatyti svarbiausius upių vagų tvarkymo darbus.

Daiva Rocienė, Pakruojo rajono savivaldybės administracijos vyriausioji specialistė (civilinei saugai ir mobilizacijai), informavo, kad penktadienį pažeminus vandens lygį Dvariūkų užtvankoje iš karto telefonu apie tai buvo informuotas Pasvalio rajono savivaldybės administracijos civilinės saugos specialistas. Taip pat pasiteirauta Radviliškio rajono savivaldybės administracijos civilinės saugos specialisto dėl galimo potvynio jų rajone. Abiejų savivaldybių specialistai atsakė, kad jų rajonuose potvynio požymių nematyti.

Robertas Jagminas, Aplinkos apsaugos departamento prie Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Šiaulių valdybos Pakruojo aplinkos apsaugos inspekcijos viršininkas, kalbėjo apie tai, kad hidroelektrinės darbas yra nuolat tikrinamas, informacija apie vandens lygio svyravimus yra nuolat fiksuojama.

Rolandas Garbštas pastebėjo, kad vandens lygis Dvariūkų užtvankoje priklauso nuo vandens lygio Kruojos užtvankoje ir išreiškė pageidavimą, kad Dvariūkų užtvankos operatorius laiku gautų informacija apie bet kokius veiksmus, susijusius su Kruojos užtvankos vandens lygio reguliavimu, kuriuos atlieka AB „Meresta“.

Gediminas Macijauskas, AB „Meresta“ projektų vadovas, sutiko, kad keistis informacija yra labai svarbu ir pažadėjo teikti informaciją apie vandens lygio reguliavimą Kruojos užtvankoje.

NUTARTA:

1. Įpareigoti AB „Meresta“ atstovą informuoti UAB „Hidrogreen“ atstovus apie vandens lygio reguliavimą Kruojos užtvankoje.

2. Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Guostagalio, Klovainių ir Pakruojo seniūnijų seniūnams toliau stebėti vandens lygį upėse savo seniūnijų teritorijoje.

2. SVARSTYTA. Dėl galimo potvynio Pakruojo rajone.

Erika Junevičienė informavo susirinkusiuosius, kad didelis kritulių kiekis yra grėsmė ne tik Pakruojo rajonui, bet ir Pasvaliui. Gautas nusiskundimas, kad nuo vandens lygio reguliavimo Dvariūkų užtvankoje, t. y. uždorių uždarymo ar atidarymo keičiasi vandens lygis Pasvalio upėse ir padidėja potvynio grėsmė.

Rolandas Garbštas suabejojo, ar tai yra būtent mūsų rajono užtvankų kaltė. Dvariūkų užtvankoje visada yra palaikomas normalus vandens lygis, o Kruojos užtvankos vanduo pirmiausiai patenka būtent į Dvariūkų užtvanką, kurioje yra palaikoma vandens lygio norma.

Robertas Jagminas taip pat išsakė nuomonę, kad potvynio grėsmė labiau priklauso nuo natūralių gamtinių sąlygų, kritulių kiekio.

Aivaras Kardašius, Šiaulių apskrities vyriausiojo policijos komisariato Pakruojo rajono policijos komisariato Veiklos skyriaus viršininkas, pabrėžė glaudaus bendradarbiavimo svarbą. Koordinuota veikla tarp atsakingų juridinių asmenų turi būti operatyvi ir suderinta.

Daiva Rocienė, akcentavo, kad reikėtų išžvalgyti didžiųjų Pakruojo rajono upių baseinus, tada galima būtų susiplanuoti būtiniausius darbus.

Aptartos galimybės išžvalgyti upes dronais, galimybė pasisamdyti kvalifikuotą specialistą, kuris padėtų profesionaliai įvertinti upių baseinų būklę, parengtų detalią analizę su išvadomis. Seniūnijų seniūnai pasiūlė apklausti gyventojus dėl užsikišusių vietų upių vagose, kur yra susidarę natūralūs kamščiai.

Daiva Rocienė pasiūlė nutarimo projektą:

1. Atlikti pirminę Kruojos, Mūšos ir Daugyvenės upių apžiūrą naudojant droną.

2. Pavesti Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Kultūros, paveldosaugos ir viešųjų ryšių skyriaus vyriausiajai specialistei Monikai Ilgavičiūtei kartu su vyriausiąja specialiste (ekologe) Erika Junevičiene parengti informacinį pranešimą apie potvynių pavojus ir jų valdymo būdus.

Komisijos nariai nutarimo projektui esminių pastabų ir pasiūlymų neturėjo.

Dėl pritarimo nutarimo projektui balsuota: „už“ – 12 (vienbalsiai).

NUTARTA:

1. Atlikti pirminę Kruojos, Mūšos ir Daugyvenės upių apžiūrą naudojant droną.

2. Pavesti Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Kultūros, paveldosaugos ir viešųjų ryšių skyriaus vyriausiajai specialistei Monikai Ilgavičiūtei kartu su vyriausiąja specialiste (ekologe)

Erika Junevičiene rajono laikraščio trečiadienio numeryje parengti informacinį pranešimą apie potvynių pavojus ir jų valdymo būdus.

Posėdžio pirmininkas

Gintaras Šurna

Posėdžio sekretorė

Daiva Sidaugienė