



UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ
“STATYBOS EKSPERTŲ BIURAS”

2026-05-15

Nr. 112

I _____

Nr.

Trakų rajono savivaldybės administracija

..

IĮ Hidroplius

Direktorius Tadas Zakarauskas

DĖL PROJEKTŲ EKSPERTIZĖS

Siunčiame Jums “Trakų rajono Dusmenos upelio baseino melioracijos statinių remonto techninis darbo projektas” bendrosios ekspertizės aktą Nr.104/26.1 ir dokumentus apmokėjimui už atliktą ekspertizę.

P r i e d a s :

1. “Trakų rajono Dusmenos upelio baseino melioracijos statinių remonto techninis darbo projektas” bendrosios ekspertizės aktas Nr.104/26.1 - 2 lapai
2. 2026-05-15 Paslaugų perdavimo-priėmimo aktas Nr.104/26 - 2 egz. po 1 lapą (tik pirmam adresatui). Pasirašytas akto 1 egzempliorius turi būti gražintas UAB „Statybos ekspertų biuras“ per 5 d.d. šiuo adresu: Kalvarijų g. 300-115, Vilnius, LT-08318.
3. PVM sąskaita - faktūra Nr. SEB 007428 -1 egz. (tik pirmam adresatui).

Direktorius

Mantas Rimėnas

BENDROSIOS EKSPERTIZĖS AKTAS
2026-05-15 Nr. 104/26.1

Trakų rajono Dusmenos upelio baseino melioracijos statinių remonto techninis darbo projektas

EKSPERTIZEI PATEIKTO PROJEKTO APŽVALGA

1. Užsakovas - Trakų rajono savivaldybės administracija
2. Projektuotojas - IĮ Hidroplius, Direktorius Tadas Zakarauskas, projekto vadovas Tadas Zakarauskas (kvalifikacijos atestatas Nr. S-853-PmAMT)
3. Ekspertizei pateikti privalomieji dokumentai projektui rengti:
 1. 2026-03-09 projektavimo užduotis patvirtinta Trakų r. sav. administracijos Architektūros ir žemės ūkio administravimo sk. Žemės ūkio administravimo poskyrio vedėjo A.Dzigo
 2. 2026-04-23 AAA raštas Nr. (36-6)-A4E-4495 "Dėl melioracijos statinio projekto aplinkosauginės dalies derinimo (upė Dusmena)
 3. 2026-05-04 AB "Via Lietuva" Paslaugų grupės konsultacijų ir paslaugų centro komandos vadovo R. Dukšto raštas "Dėl pritarimo projekto sprendiniams"
 4. Tyrinėjimo dokumentacija patvirtinta Trakų r. sav. administracijos Architektūros ir žemės ūkio administravimo sk. Žemės ūkio administravimo poskyrio specialistės E.Šavareikienės

4. Trumpa projekto apžvalga:

Ekspertizei pateiktos projekto dalys: Skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis, Bendroji melioracijos statinių dalis.

Šiamatos sudarytos naudojant kompiuterinę programą su duomenų bazėmis statybos darbų šamatu skaičiavimams. Atliekant ekspertizę vadovautasi VšĮ Statybos sektoriaus vystymo agentūra 2026 m. balandžio 24 d. raštu Nr. BV-26-(1.1E) įregistruotomis statybos resursų skaičiuojamosiomis rinkos kainų nustatymo rekomendacijomis.

Remontuojamas griovys D-13 ir Dusmenos up. t. pk. 23+22-52+00 Dusmenos k.v. Jurgionių kaimo ribose. Griovys iškastas ir sureguliuota upė 1968-1988 m. pagal buv. mel. proj. Nr. 1, Nr.9, Nr.7. Griovys D-13 ir Dusmenos up. (kodas 11010431) numatyti pavalyti nuo sąnašų, išardyti dirbtines kliūtis, nukirsti įvairaus tankumo krūmus, nušienauti griovių šlaitus ir apsaugines juostas, atstatyti drenažo žiotis. Pralaidas numatyta pavalyti nuo sąnašų. Griovio D-13 pk. 0+34 es. pralaidai numatyta užtaisyti tarpus tarp vamzdžių, atstatyti pravažiavimo dangą ir signalinius stulpelius. Dusmenos up. pk. 39+67 atstatoma deformuota g/b pralaida iš d1000 mm vamzdžių. Dusmenos up. numatytos neigiamą poveikį mažinančios aplinkosauginės priemonės: 1. Sureguliuotos upės šlaituose, bei pakrantės vandens apsaugos juostose paliekami augantys ne menkaverčiai medžiai (kurių skersmuo ≥ 14 cm), sudarančius ne mažesnę kaip 15 proc. sureguliuotų upių pakrančių vandens apsaugos juostų ilgio, t. pk. 40+00- 44+00. 2. Upės vagoje t. pk. 27+00- 28+10, suformuojamas įtvirtintų akmenų stabilus metinys, kurių aukštis apie 0,40-0,50 m. Akmenų metiniui naudojami lauko akmenys, kurių skersmuo nuo 40 cm iki 50 cm. Kliūtys iš akmenų yra atsparios tēkmei ir yra ilgaamžės, sudaro geresnes vandens aeracijos sąlygas. 3. Upės vagoje pk. 41+70 prie drenažo žiočių įrengiama vandens biologinio valymo sistema (BVS) su pelkine augmenija. 4. Upės pk. 41+86, drenažo sistemos Nr.(37) rinktuvo 37-a pk.0+10 numatyta įrengti drenažo nuotėkio sistema GVLRS. Finansavimo šaltinis: valstybės biudžeto lēšos melioracijos darbams.

5. Bendrieji rodikliai (pateikti projekte):

MELIORACIJOS STATINIAI

3. GRIOVIAI



3.1. Griovių-imtuvų bendras ilgis	3,391 km
iš jų: 3.1. 1 remontuojamų	3,391 km
4. DRENAŽAS	
4.3 Drenažo žiotys/remontuojamos	35 vnt./35 vnt.
6. HIDROTECHNINIAI STATINIAI	
6.2 Pralaidos /remontuojama	5 vnt./5 vnt.
VI. STATINIO STATYBOS SKAIČIUOJAMOJI KAINA	
Statybos skaičiuojamoji kaina 2026-04 kainų lygiu	92720 eurų.
Tame skaičiuje : statybos montavimo darbai	78050 eurų,
projektavimo darbai ir inžinerinės paslaugos	7810 eurų,
užsakovo rezervas	6870 eurų.

* Žvaigždute pažymėti rodikliai baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus gali turėti neesminių nukrypimų.

6. Projekto sprendinius suderino:

1. 2026-04-29 AB ESO, elektra, atsakingas asmuo D.Venzlauskas
2. 2026-04-29 Trakų r. sav. administracijos Onušio seniūnijos seniūnė Z.Aniulienė
3. 2026-04-27 Trakų r. sav. administracijos Architektūros ir žemės ūkio administravimo sk. Žemės ūkio administravimo poskyrio specialistė E.Šavareikienė

BENDROJI PROJEKTO EKSPERTIZĖ

Trakų rajono Dusmenos upelio baseino melioracijos statinių remonto techninis darbo projektas. Techninio darbo projekto sprendiniuose esminių trūkumų ir statybą reglamentuojančių dokumentų reikalavimų pažeidimų nenustatyta.

BENDROSIOS EKSPERTIZĖS IŠVADA

Trakų rajono Dusmenos upelio baseino melioracijos statinių remonto techninis darbo projektas atitinka Reglamento (ES) Nr. 305/2011 nustatytus esminius statinių reikalavimus, privalomųjų projekto rengimo dokumentų, kitų Lietuvos Respublikos įstatymų ir teisės aktų, normatyvinių statybos techninių dokumentų reikalavimus. Projektą galima tvirtinti.

Direktorius

Mantas Rimėnas

Bendrosios projekto ekspertizės vadovas(-ė), kv. atestatas
Nr. 04-Em, išduotas (2025-11-27),
audrone@sebekspertize.lt, tel. +37068220093

Audronė Juknevičienė

