

AKT

29. oktoober 2024

Töö üleandmine-vastuvõtmine

Käesolevaga töövõtja annab üle ja tellija võtab vastu RMK ja Peipsi Alamvesikonna Kalurite Liidu vahel 15. juunil 2024. a. sõlmitud lepingu nr 17-5/2024/7 kohaselt tehtud esimese etapi töö vastavalt lepingu punktile 2.

1. Töövõtja võttis koostöös Tartu Ülikooli Eesti Mereinstituudiga 2023. aasta sügisel peipsi siigadelt suguprodukte, viljastas marja ja inkubeeris vastsed, tellis LABRIS`est uuringud võimalike kalahaiguste tekitajate väljaselgitamiseks, koorutas siiavastsed ja märgistas nende otoliidid SrCl_2 lahusega töötlemise teel, taotles noorkalade asustamiseks vajaliku PTA teatise ja keskkonnaameti asustamisloa ja asustas peipsi siia vastsed vastavalt kehtivale korrale Peipsi järve. Vastsete asustamine toimus kahel päeval, 10. ja 13. mail k.a. Asustamiste kohta koostatud kalade veekogusse asustamise aktid on lisatud käesolevale aktile.

Siiavastsete veoks kasutati vee ja hapnikuga varustatud hermeetilisi kilekotte, mis toodi autoga järve äärde ja viidi Soo sadamast paadiga Mustvee - Kallaste vahelisele veelale Sassukvere küla piirkonnas. Vastsed asustati peipsi siia teadaolevatele koelmualadele kummalgi päeval kahes kohas ca 1000 m kaugusele põhjakirde ja kagusuunal. Kokku asustati kahel päeval Peipsi järve 350 000 peipsi siia vastset keskmise isendikaaluga 10 mg. Vastsed olid 14 kraadpäeva vanused.

Töö täideti nõutava kvaliteediga, täitmisel ületati lepinguga sätestatud arvuline kogus 2,3 -kordselt.

2. Osa koorunud peipsi siia vastsetest kasvatati edasi samasuvisteks noorkaladeks. Kasvatamisprotsess algas siiavastsete söömaõpetamisega. Esimeseks söödaks kasutati soolavähikese *Artemia salina* külmutatud munadest koorutatud vastseid, mis hiljem asendati spetsiaalsete tehases valmistatud kuivsöödadega. Vastseid kasvatati esialgu vee korduvkasutusega karantiinihoone basseinides, kust nad maikuus viidi üle tiiki asetatud sumpadesse. Kõik kasvatatud noorkalad märgistati rasvauimede äralõikamise teel. Võimalike kalahaiguste tekitajate väljaselgitamiseks tehti bakterioloogilised ja virooloogilised uuringud LABRIS`es. Kalad osutusid terveteks. Põllumajandus- ja Toiduameti teatise kohaselt oli nende asustamine looduslikes veekogudesse lubatud. Keskkonnaamet andis välja asustamisloa. Kalad asustati 7. oktoobril Peipsi järve kahes kohas Sassukvere küla Soo sadama piirkonnas. Kalad viidi paadiga spetsiaalselt selleks ehitatud sumbas avavette 500-800 m kaugusele kaldast õhtuse hämaruse saabudes, et vähendada kajakate röövlust. Asustatud samasuviste siigade arv oli 8255 is, keskmine isendikaal 45,22 grammi ja kogukaal 373,3 kg. Kalad hajutati peipsi siia koelmualadele kahes kohas (kaks sumbatäit, à umbes 186 kg). Siia noorkalade veoks kasutati töövõtja eluskalaveo konteinereid, spetsiaalset sumpa ja muud varustust. Transpordil ja asustamisel kadusid ei olnud.

Asustamistel osales TÜ Peipsi töörühma vaatleja Eero Perm. Asustamise kohta on koostatud asustamise akt, mis on lisatud käesolevale töö üleandmise-vastuvõtmise aktile. Töö täideti nõutava kvaliteediga. Lepinguga sätestatud arvuline kogus täideti küll 82,6% ulatuses, kuid asustatud kalade kogukaal oli oodatust üle kolme korra ja keskmine isendikaal üle 3,8 korra suurem. Kordades suurem isendikaal on oluline eelis noorkalade ellujäämisel, mis kompenseerib ja ületab puudujäägi isendite arvus.

3. Vastavalt lepingu punktile 3 tasub tellija I etapi tööde eest **15 470,50** (viisteistkümme tuhat nelisada seitsekümme eurot ja 50 senti), millele lisandub käibemaks. **Koos käibemaksuga kuulub tasumisele 18 874,01 eurot** (kaheksateistkümme kaheksasada seitsekümme neli eurot ja 01 senti).

Käesolev akt on koostatud kahes eksemplaris, üks tellijale ja teine töövõtjale.

Tellija

(allkirjastatud digitaalselt)

Kunnar Klaas
Põlula kalakasvatustalituse juhataja
Riigimetsa Majandamise keskus
Sagadi küla, Haljala vald, L-Virumaa

Töövõtja

(allkirjastatud digitaalselt)

Mati Kärmas
Peipsi Alamvesikonna Kalurite Liit
Sõpruse tn 149, Kasepää küla, Mustvee vald
Jõgeva maakond