

REFERAT Teknik- og Miljøudvalget d. 24-08-2011

Mødedato Onsdag d. 24. august 2011 kl. 09:00

Mødested Lokale 412, Skelbækvej

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af tillægsgagsorden.....	3
Konvertering af anlægsmidler til oprensning af mølledammen til optimering af Slotsmølleåens bort	5

Punkt 131: Godkendelse af tillægsdagsorden

11/601

Godkendelse af tillægsdagsorden

Lovgrundlag

Planmæssige forhold

Økonomi og afledt drift

Høring/udtalelse

Indstilling

Beslutning Teknik- og Miljøudvalget den 24-08-2011

Godkendt.

Punkt 132: Konvertering af anlægsmidler til oprensning af mølledammen til optimering af Slotsmølleåens bortledning af vand

07/49379

Konvertering af anlægsmidler til oprensning af mølledammen til optimering af Slotsmølleåens bortledning af vand

Der er i 2011 på anlæg afsat 300.000 kr. til oprensning af mølledammen og oprensning af sandfang vest for Vestvejen.

Teknik & Miljø vurderer, at oprensningen af mølledammen godt kan udsættes 1 år og udføres sammen med et muligt projekt for optimering af Slotsmølleåens bortledning af vand. Sandfanget bør renses op, men resten af det afsatte beløb foreslås anvendt til udarbejdelse af projekt for omlægning. Projektet skal ses som opfølgning på og koordineres med Blue spot projektet.

Efter de sidste store nedbørshændelser er der udført tiltag, som har forbedret sikkerheden i at få vandet afledt gennem åen. Som en del af beredskabsplanen er det dog stadig forudsat, at der skal ske en manuel regulering af stembrædderne ved udløbene fra mølledammen.

Et system, hvor der manuelt skal gribes ind, er altid sårbart i forhold til dels tilstedeværelse af personer, men også at den, der kommer frem, har tilstrækkelig viden/erfaring til at gøre det rigtige og gøre det tidsnok.

For om muligt at komme ud over dette bør vi fremskynde en vurdering af alternative løsninger. En oplagt mulighed er at lave en omlægning af åens forløb i et stenstryg. Stryget kan etableres ved opbygning af en spunsvæg i den nordlige del af dammen. Åen bliver således uafhængig af opstemninger og kan strømme gennem et nyt stort gennemløb, der hvor nødoverløbet er i dag.

Møllesøen med kørsel af møllehjul er et kulturhistorisk/rekreativt/turismæssigt plus. Dette kan opretholdes og fødes af pumpestationen ved Dr. Margretesvej med vand fra stadionområdet, dyrskuepladsen m.m.

Der skal regnes på vandmængderne fra pumpestationen, og det hele skal som nævnt koordineres med det samlede Blue spot projekt.

Ud over ovenstående kan et stryg blive rigtigt flot at se på og skabe et endnu flottere og mere inspirerende parkanlæg.

Endvidere vil det forbedre passagemulighederne for fisk og anden fauna.

Det beskrevne projekt vil både imødekomme implementeringen af natur og vandplanen og klimatilpasningsprojektet. Forvaltningen har indhentet et foreløbigt overslag på et sådant projekt lydende på 1,5 mio. kr.

Lovgrundlag

Planmæssige forhold

Økonomi og afledt drift

300.000 kr. er frigivet på Teknik- og Miljøudvalgets møde den 4. maj 2011, i Økonomiudvalget samt Byrådet den 25. maj 2011.

På budgetforslaget for 2012 er der på anlæg under Natur og Miljøområdet afsat 1 mio. kr. til implementering af natur og vandplanen, samt 0,5 mio. kr. til klimatilpasning.

Høring/udtalelse

Indstilling

Teknik & Miljø indstiller,

at der foretages tømning af sandfanget ved Vestvejen, men at den resterende del af de afsatte midler til oprensning af mølledammen konverteres til igangsættelse af projektering af en løsning af problematikken omkring

Slotsmølleåen.

Beslutning Teknik- og Miljøudvalget den 24-08-2011

Anbefales godkendt.