

REFERAT Teknik- og Miljøudvalget 2017 d. 06-03-2017

Mødedato Mandag d. 06. marts 2017 kl. 11:00

Mødested Skive Rådhus - Torvegade 10 - Mødelokale 1 og 2

Indholdsfortegnelse

Temadrøftelse Behovs- og potentialeanalyse - Salling Aqua Park fase 2 og 3.....	3
-----------------------------------------------------------------------------------	---

Punkt 1: Temadrøftelse | Behovs- og potentialeanalyse - Salling Aqua Park fase 2 og 3

Sagsfremstilling

1. Temadrøftelse | Behovs- og potentialeanalyse - Salling Aqua Park fase 2 og 3

Sagsnr. 779-2015-17897 Dok.nr. 779-2017-60105
Sagsbeh. Trine Højer

Åbent

FORVENTET SAGSGANG

Erhvervs- og Arbejdsmarkedsudvalget
Teknik- og miljøudvalget

INDSTILLING

Teknisk forvaltning og Stabene indstiller,

· At udvalgene drøfter behovs- og potentialeanalysen vedr. Salling Aqua Park fase 2 og 3.

SAGSFREMSTILLING

Ved mødet præsenteres behovs- og potentialeanalysen vedr. Salling Aqua Park fase 2 og 3. Konsulenterne Peter Kvistgaard og Brian Gardner Mogensen deltager ved mødet.

JURA (herunder lovgrundlag)

-

ØKONOMI

-

Bilag

[779-2017-55952](#) Temamøde 6. marts - Salling Aqua Park - Behovs- og potentialeanalyse
- Rapport

BESLUTNING

Teknik- og Miljøudvalget den 6. marts 2017

Fraværende: Arne Bisgård, Bente Østergaard

Arne Lindgren deltog ikke i behandlingen af punktet pga. inhabilitet.

Sagen blev drøftet, og på den baggrund ønsker udvalgenes medlemmer, at konsulenterne Kvistgaard+Hird m.fl. udarbejder tilbud på en uddybning af følgende punkter:

1. Afledte samfundsmæssige effekter af projektet.

2. Projektets efterfølgende drift og organisering.

3. Forslag til at udvide og konkretisere de turismemæssige muligheder i forbindelse med Maritimcenteret således at vægtningen ml. turisme og lokal velfærd bliver på min. 50-50 i forhold til den nuværende vægtning, hvor velfærdsdelen fylder 80%.

Desuden blev det aftalt, at konsulenterne skal sikre at udviklingen i antal lystbådepladser er angivet korrekt i rapporten.

Bilag

Temamøde 6. marts - Salling Aqua Park - Behovs- og potentialeanalyse - Rapport