



Lyngby-Taarbæk kommune



Fortunfortets Venner

Fortunfortet

Projektbeskrivelse:

**Bevaring af den historiske bygning Fortunfortet,
- et vigtigt forsvarsværk i udkanten af Dyrehaven.**



Vision: Fortunfortet skal inden 2020 – på hundredåret for dets nedlæggelse som aktivt forsvarsværk – genopstå som et spændende bygningsværk og samlingspunkt for den lokale kultur, for skolerne og uddannelsesinstitutionerne og for erhvervslivet i Lyngby-Taarbæk Kommune.

Projektet omfatter gennemførelse af grundsikrings- og renoveringsarbejder på Fortunfortet. Projektbeskrivelsen er opdelt i følgende punkter:

1. Partnerskabet bag projektet.
2. Formål med projektet.
3. Grundlaget for de påtænkte grundsikrings- og renoveringsarbejder.
4. Gennemførelse og beskrivelse af grundsikrings- og renoveringsarbejder.
5. Projektets overordnede økonomi.
6. Projektets overordnede plan.
7. Råskitse til tidsplan.
8. Kontaktoplysninger til Lyngby-Taarbæk kommune.

1. Partnerskabet bag projektet

Formålet med denne ansøgning er at skaffe midler, der skal sikre at Fortunfortet kan bevares for eftertiden og kan gøres levende med en nutidig anvendelse. Ansøgningen er udarbejdet i partnerskab mellem Lyngby-Taarbæk kommune og "Fortunfortets Venner". Kommunen er projektansvarlig og skal forestå projektering, udbud og tilsyn med udførelse af arbejderne på fortet og vil i den forbindelse indgå aftale med et anerkendt arkitekt/ingeniørfirma med erfaring i tilsvarende arbejder, f.eks. Erik Møller Arkitekter. Kommunen vil ligeledes forestå regnskabsførelse og økonomistyring af projektet. Anbefaling af projektet fra kommunens borgmester, Sofia Osmani, er vedhæftet ansøgningen.

2. Formål med projektet

I 2006 igangsatte Realdania, Miljøministeriet og Kulturstyrelsen en udviklingsproces med henblik på at revitalisere Københavns nyere Befæstning. Der blev efter en omfattende udvælgelsesproces udvalgt 16 prioriterede projekter, heriblandt projektet "Formidling af Dyrehavestillingen", der også omfattede en gennemførelse af istandsættelsesarbejder på Fortunfortet. Dette projekt blev desværre ikke til noget, idet Realdania, Miljøministeriet og Kulturstyrelsen valgte at støtte nogle færre såkaldte "fyrtårns-projekter".

I de efterfølgende år har Lyngby-Taarbæk kommune i samarbejde med foreningen "Fortunfortets Venner" fået tilstandsregistreret Fortunfortet med henblik på at kortlægge behovet for istandsættelse og estimere omkostningerne hertil. Sideløbende er der blevet arbejdet på at skaffe penge til renovering af fortet. I 2016 og 2017 har der været afsat penge på kommunens budget til gennemførelse af istandsættelsesarbejder på Fortunfortet, men desværre langt fra nok til gennemføre alle de nødvendige renoveringsarbejder, der kan sikre at fortet bevares for eftertiden.

Det er partnerskabets vision, at Fortunfortet inden 2020 – på hundredåret for dets nedlæggelse som aktivt forsvarsværk – skal genopstå som et spændende og levende bygningsværk med en nutidig anvendelse. Fortunfortet skal være et sted, hvor skoler og uddannelsesinstitutioner kan "røre" ved historien, og hvor foreninger og erhvervslivet kan lave aktiviteter og arrangementer såsom udflugter, kunststillinger, musikkoncerter og teaterforestillinger. Fortunfortet indgår som en del af Københavns nyere Befæstning, men fortet er det af befæstningsanlæggene der er i absolut ringest stand. Et renoveret Fortunfort vil derfor medvirke til at gøre Københavns nyere Befæstning til en sammenhængende attraktion i verdensklasse.

Allerede i dag anvendes Fortunfortet til en række formål af både historisk og ikke historisk karakter, herunder kan nævnes:

- Den årlige Befæstningsdag, den sidste søndag i september måned.
- Isteddagen, d. 25. juli (hvor slaget på Isted Hede d. 25. juli 1850 markeres).
- Rundvisninger på fortet for skoler, virksomheder, foreninger og andre interesserede.
- Kulisse for film-, musikvideo- og fotooptagelser.
- Børnefødselsdage, bryllupper m.v.

Nye anvendelsesmuligheder for et renoveret Fortunfort kunne være:

Skole og uddannelse:

- Deltager i 'Åben skole' projektet. Fortet fortæller historie, og matematiklæreren kan også få noget ud af den geometriske konstruktion.
- Som lokal "skoletjeneste" for skoler og uddannelsesinstitutioner i kommunen, med fokus på kulturhistorie og fortællingen om demokratiets tilblivelse i Danmark.
- Gymnasier og uddannelsesinstitutioner kan 'røre' ved historien og de ingeniørstuderende på Danmarks Tekniske Universitet kan få indsigt i praktisk betonarbejde.

Det historiske:

- Museum for parforcejagten i de nordsjællandske skove, herunder Dyrehaven.
- Museum for Nordfronten som en del af Københavns nyere Befæstning.
- Museum med fokus på overgangen fra enevælde til demokrati og Københavns nyere Befæstnings betydning i denne sammenhæng.

Det lokale:

- Samlingspunkt for de lokale grundejerforeninger i Fortunen og Hjortekærområdet. Det kan f.eks. være til arrangementer i forbindelse med fastelavn, Halloween og jul.
- Madpakkerum. Et rum, hvor børnehaver o.a. kan søge ly for vejret og spise deres medbragte mad.

Det kulturelle:

- Udstillinger af kunst og skulpturer mv. i samarbejde med lokale kunstnere og kunstforeninger.
- Musikarrangementer inde i fortet, idet der er en fin akustik inde i fortet. Af hensyn til lydgener for naboerne til fortet, bør der kun i mindre omfang afholdes udendørs musikarrangementer.

Se også den vedlagte "Vision og udviklingsplan for Fortunfortet".

Fortunfortet er i dag meget forfaldent og fugtigt. Skal dette historiske bygningsværk bevares for eftertiden så vil en større renovering være absolut nødvendig. Fortunfortet, som er en del af Nordfronten i Københavns nyere Befæstning, stod færdigt i 1893. Fortet ligger i udkanten af Dyrehaven ved indgangen til Fortunens Indelukke og havde bl.a. til opgave at beskytte den vestlige del af Eremitagesletten inklusive Eremitageslottet mod potentielle fjender. Der har således gennem mange år været en naturlig linje mellem Fortunfortet, Eremitageslottet og Dyrehaven, der som bekendt er opført på UNESCOs Verdensarvsliste. Et nænsomt renoveret Fortunfort vil derfor fremstå i en værdig sammenhæng med det smukt istandsatte Eremitageslot.

Fortet blev som militæranlæg nedlagt i 1920, havde dernæst skiftende ejere, men har siden slutningen af 1950'erne været ejet af Lyngby-Taarbæk kommune. I årene 2003-2006 har kommunen udført en række indledende arbejder på Fortunfortet:

- 2003: Større rydning af beplantning på fortlegemet.
- 2004: Renovering af fortets tagdæk.
- 2005: Arkæologisk undersøgelse og frilægning af de to såkaldte "diamantgrave", der ligger ved de to hjørner på Fortunfortets strube.
- 2006: Afgravning af en jordrampe i sydvesthjørnet af fortlegemet, arkæologisk undersøgelse og frilægning af stenbelægningen i fortets strubegrav.



Fortunfortet inden rydningsarbejderne i 2003.



"Diamantgrav" på Fortunfortet

3. Grundlaget for de påtænkte grundsikrings- og renoveringsarbejder

I 2011 har Rambøll i samarbejde med "Fortunfortets Venner" og på bestilling af Lyngby-Taarbæk kommune, udarbejdet en tilstands- og renoveringsplan for Fortunfortet. I 2014 har COWI på bestilling af kommunen udarbejdet en foranalyse vedr. grundsikringsarbejder på fortet. Vurdering af omkostningerne til de påtænkte grundsikrings- og vedligeholdelsesarbejder i nærværende ansøgning er foretaget på baggrund af Rambølls rapport fra 2011 samt COWI's foranalyse fra 2014, der er prismæssigt opdateret i 2017, suppleret med eget skøn over omkostningerne til arbejder, som ikke er beskrevet i de to rapporter.

De samlede udgifter i forbindelse med bevaringsarbejderne på Fortunfortet anslås på ovennævnte baggrund at løbe op i godt 11,6 mio. kr. incl. moms. Rambøll's og COWI's rapporter kan eftersendes, hvis dette ønskes.

Indvendig istandsættelse af hvælv og vægge indgår ikke i denne ansøgning, idet disse arbejder først kan udføres når nuværende indtrængen af vand er ophørt og der er sket en udtørring af fortet. Etablering af toiletforhold og varmekilder indgår ligeledes ikke i denne ansøgning. Ansøgning om midler til disse arbejder vil først ske, når fortet vurderes at være tilstrækkeligt udtørret til at det vil være aktuelt at igangsætte istandsættelse af hvælv og vægge samt etablering af toiletforhold og varmekilder (kakkellovne).

Fortunfortet er et fredet fortidsminde, hvilket betyder at ethvert grundsikrings- eller renoveringsarbejde på fortet, kræver tilladelse fra Slots- og Kulturstyrelsen. Erik Møller Arkitekter har derfor i samarbejde med partnerskabet Lyngby-Taarbæk kommune og "Fortunfortets Venner", udarbejdet og indsendt en ansøgning til Slots- og Kulturstyrelsen om forhåndsgodkendelse af de grundsikrings- og renoveringsarbejder som indgår i projektet. I forbindelse med udarbejdelse af ansøgningen har "Fortunfortets Venner" været på Rigsarkivet og fundet de historiske tegninger fra opførelsen af fortet og har tillige foretaget en fotoregistrering af historiske spor i fortet. Slots- og Kulturstyrelsen har i august 2017 givet sin forhåndsgodkendelse - kaldet sindeterklæring - af arbejderne i projektet og har tillige anbefalet projektet som støtteværdigt. Sindeterklæringen indgår som bilag til projektbeskrivelsen.

4. Gennemførelse og beskrivelse af grundsikrings- og renoveringsarbejder

Arbejderne er opdelt i grundsikringsarbejder og renoveringsarbejder. Grundsikringsarbejderne har primært til formål at stoppe vandindtrængningen og den nuværende nedbrydning af fortidsmindet, samt sikre at bygningen udtørres, forbliver tør og derved kan bevares for eftertiden, hvorimod renoveringsarbejderne er af mere æstetisk karakter. I afsnit 4.1. og 4.2. gennemgås grundsikrings- og vedligeholdelsesarbejder svarende til prioriteringsrækkefølgen, angivet i Rambølls rapport.

4.1. Grundsikringsarbejder

A. Støbning af gesimskant med tagrende og rensning af indvendige tagedløb (er udført af kommunen i sommeren/efteråret 2016)

Tagrenden over sydfacaden nystøbes i vandtæt beton og smøres med en vandtæt membran. Løse rester på gesimsen afhugges og gesimsen genopbygges af flere gange og sikres med jernarmering indboret i eksisterende gesims og arbejdet afsluttes med "gentrækning" af gesimsen, svarende til samme princip som ved fortets opførelse. De to indvendige tagedløb renses med split og udbedres for skader, således at vand fra belægningens overside ledes til de to tagedløb og forhindres i at løbe ned over facaden eller ned i facaden, men løber direkte i diamantgravene og videre til afløbsledningen.

Dette arbejde blev udført i perioden juli – oktober 2016 efter tilladelse fra Slots- og Kulturstyrelsen og med Lyngby-Taarbæk kommune som bygherre.



Et udsnit af fortet med den renoverede tagrende og gesims.

B. Borthugning af eksisterende betonoverflade, støbning af ny beton på tagdækket af fortet samt reovering af hovedgesims

Betonbelægningerne på fortets tag skal på sigt holde fortet tørt ved at mod syd at lede vand til tagrenden og mod nord ved at lede vandet til render og nedsivning til de dybere sandforekomster under fortet. Betonbelægningen på godt 900 m² borthugges og udskiftes med en 120 mm tyk armeret betonbelægning opdelt med tætte betonbelægninger i dybdelinjerne og med fuger i højdepunkterne, hvor vandbelastningen er mindst. Feltopdelingen skal være begrænset, sådan at felterne bliver forholdsvis store (>100 m²). Belægningsoversiden trækkes af med pudsebræt. Der anvendes en armeret holdbar beton. Alle fuger skal være forskallede sådan at der kan udføres vandtætte elastiske fuger. Hovedgesimsen er reoveret samtidig med støbearbejderne på tagrende og gesims i 2016.

De lukkede ventilationsrør (skorsten fra kakkelovne) på taget af fortet åbnes og der monteres taghætter. Det overvejes at rømme oversiden af eksisterende betonbelægning ned til en meget grov revne i fortets buekonstruktion for at etablere en membrantætning over revnen.



Det ødelagte betontag

C. Etablering af 2 lags tagpapmembran ovenpå betontagdækket af fortet

Som ekstra sikring mod indtrængen af vand i fortet, foretages etablering af 2 lags tagpapmembran ovenpå betontagdækket af fortet, hvor der indbygges en dilatationsløsning, herunder opgravning langs kanter for fastgørelse af klemskinne for fastholdelse af membran på lodrette flader.

D. Opgravning langs kant bag betonkasematten af fortet, etablering af dræn samt vandtæt benzonit membran.

Forkanten af kasematbygningen frigraves for jord, der etableres dræn og en vandtæt benzonit membran. Arbejdet udføres med henblik på at sikre nedsivning af nedbør til et niveau under fortets bund, fra en afskærende stenfyldt rende, der opsamler nedbøren fra forsiden mod nord. Hvis det er muligt, opfyldes renden med store kampesten, svarende til den oprindelige "stensprængkappe".

E. Renovering af ventilationsåbninger, montering af støbejernsgitre samt indvendig klap til regulering af ventilationen

Sikring af optimal ventilering af fortets indre med frisk og hovedsagelig tør luft gennem de oprindelige ventilationsåbninger i strubefacaden og de senere etablerede ventilationshætter ovenpå kanon- og observationstårne. I hvert fag er der i dag en ventilationsåbning under strubefacadens gesims. Disse runde ca. Ø 15 cm huller udrenses for eventuelt snavs og forsynes med en klap på indersiden og et overfladebehandlet støbejernsgitter i facadens yderside så hullerne ikke tiltrækker duer o. lign. Disse huller holdes lukkede for ventilation i den varme og fugtige sommertid, hvor ventilationen vil tilføre fortet kondensfugt, og åbne om vinteren. Om vinteren vil fortets, en smule højere indvendige temperatur sikre, at den naturlige ventilering vil bidrage til at holde fortet tørt. De etablerede ventilationshætter over de 4 kanontårne og 2 observationstårne bevaredes og holdes åbne hele året.

F. Renovering af skydeskår

Skydeskårene renses ud, overfladerne pudses op og der monteres udvendige lemme af jernplade (som oprindeligt).



Skydeskår, der trænger til renovering

G. Renovering af fortets støttemur

Fortet er omkranset af en 1,5 meter høj betonstøttemur, der oprindeligt var forsynet med et 2 meter højt stormgitter af smedejern. Støttemuren er nu i en særdeles dårlig stand. Retablering af stormgitteret indgår ikke i denne ansøgning. Sikring og renovering af støttemuren skal ske som delvis udskiftning efter borthugning, hvor det ikke er muligt at udføre sædvanlige betonreparationer. Der anvendes sædvanlig beton til sådanne formål, ligesom bagsiden mod jord stryges med asfalt. I det omfang at det er bevoksningen, der ødelægger støttemuren, fjernes denne.



Udsnit den ødelagte støttemur

4.2. Renoveringsarbejder

H. Småreparation af murfacaden på fortets strubefacade

Reparation af strubefacadens murede felter igangsættes, når facadens fugtindhold er faldet som tegn på, at der ikke tilføres skadelige mængder fugt. Murværket i vinduesbuerne reparerer og ødelagte mursten udskiftes så vidt muligt med tilsvarende genbrugssten. Der udhugges for nødvendigt stenforbandt med det oprindelige murværk, og der mures med en holdbar mørtel. Efter opmuring behandles murværket med en anti-graffiti imprægnering, sådan at overfladen lettere kan holdes fri for eventuel graffiti.

I. Renovering af indgangsparti ved hovedporten (er udført af kommunen i 2017)

Indgangspartiet er renoveret i 2017 med henblik på, dels at vise hvordan fortets facade oprindeligt har set ud, dels for at gøre det muligt at opsætte fornavn, opførelsesår og våbenskjold over porten til fortet, svarende til den oprindelige typografi mv.

Indgangspartiet er afrenset for alt løst puds, hvor ny kvaderpuds skal udføres. Der er derefter foretaget afslibning af salte som er trukket ud gennem muren. Efterfølgende er der foretaget opbygning af underpuds og slutpuds, og endeligt er der foretaget genskabelse af den oprindelige kvaderpudsede overflade. Renovering af indgangspartiet er foretaget efter tilladelse fra Slots- og Kulturstyrelsen.



Det smukt istandsatte indgangsparti og hovedport med den nystøbte betontagrende og gesims

J. Istandsættelse af jerndøre og jernskodder

Jerndøre, jernskodder og vinduer istandsættes således at de kan åbnes og derved give lys og luft til fortets indre. En del af jernskodderne kan i dag ikke åbnes og skal derfor åbnes via en behandling med specialolie og varmebehandling. Jernskodder og jerndøre renses med stålbørste eller sandblæses før malerbehandling med rustbeskyttende maling i den originale ral-farve.

K. Istandsættelse af indvendige trævinduer

I alle indvendige vinduesåbninger monteres nye vindueskarme i træ, eksisterende trævinduer renoveres, og der suppleres med nyfremstillede trævinduer efter de originale tegninger, hvor de gamle trævinduer ikke forefindes eller ikke kan renoveres.

L. Restaurering af asfaltgulvbelægningen i fortet

Indvendige gulvafløb gennemskylls og renses. For at bevare spor fra den oprindelige indretning og anvendelse af fortet vil den oprindelige asfaltgulvbelægning kun blive restaureret hvor det har betydning for at få korrekt fald til afløbene i rummene i stueplan, idet der forinden foretages fotoregistrering af gulvbelægningen.

4.3. Øvrige arbejder

M. Diverse småarbejder

"Fortunfortets Venner" forestår gennemførelsen af nogle mindre vedligeholdelsesarbejder på Fortunfortet, finansieret af en donation på 160.000 kr. fra en mindre Familiefond.

1. Forbedring af belysningen i en del af fortet. I 2015 har "Fortunfortets Venner" udført en forbedring af belysningen i en del af fortet med henblik på at skabe gode belysningsforhold ved anvendelse af fortet til udstillinger af kunst mv.
2. Åbning af et mindre antal jernskodder. Smedemester Emil Nielsen har i 2016 nødtørftigt gennemgået og åbnet et mindre antal jernskodder.
3. Omlægning af brostensbelægning med forkert fald foran fortet. Det er planlagt at foretage en omlægning af brostenbelægningen foran hovedporten til fortet med henblik på at opnå et korrekt fald, så vandet ledes bort fra fortet.
4. Efter reovering af indgangspartiet er gennemført (jævnfør punkt 3.2, I), vil "Fortunfortets Venner", foretage opsætning af det manglende fornavn (FORTUNFORTET), opførelsesår (1891-1893) samt våbenskjold. Dette arbejde kræver tilladelse fra Slots- og Kulturstyrelsen og indgår derfor ansøgningen til Slots- og Kulturstyrelsen om forhåndsgodkendelse af projektets bevaringsarbejder.

5. Projektets overordnede økonomi

De detaljerede forventede udgifter fremgår af budgettet for projektet, der indgår som separat bilag til ansøgningen.

Oversigt	Beløb incl. moms
Estimerede udgifter	11.610.000 kr.
Realiserede indtægter	4.560.000 kr.
Manglende finansiering	7.050.000 kr.

De realiserede indtægter omfatter følgende:

1. Kommunen, som ejer fortet, har i budgettet for 2016 og 2017 afsat i alt 1,4 mio. kr. incl. moms til bevaringsarbejder på fortet. Pengene er anvendt til en nystøbning af tagrender og den underliggende gesims for at forhindre yderligere nedbrud af fortets facade og som forberedelse til støbning af et nyt betontagdæk på fortet, samt til reovering af facaden omkring hovedporten på fortet.

2. Aage og Johanne Louis-Hansen Fonden har i juli 2017 givet et støttetilsagn på 3,0 mio. kr. incl. moms til gennemførelse af projektet.

3. "Fortunfortets Venner" fik i 2014 en donation på 160.000 kr. fra en mindre familiefond, som anvendes til delvis finansiering af projektet, jfr. punkt 4.3.

Der mangler derfor en restfinansiering på 7,05 mio. kr. før det fulde projekt kan realiseres. Vi ansøger Augustunifonden om tilskud i størrelsesordenen 2,3 mio. kr. til restfinansiering af projektets grundsikringsarbejder på tagdækket og bag betonkasematten. Disse arbejder omfatter støbning af et nyt betontag med asfaltbelægning samt etablering af dræn samt en vandtæt benzolit belægning på bagkanten af betonkasematten, til samlet forventet udgift på 5,3 mio. kt., hvoraf de 3 mio. kr. forventes finansieres via den nævnte støttetilsagn fra Aage og Johanne Louis-Hansens Fond. Det resterende beløb ca. på ca. 4,7 mio. kr. vil blive søgt hos andre fonde.

6. Projektets overordnede plan

Renoveringen af Fortunfortet er planlagt til at foregå i flere faser.

1. Først skal fortet grundsikres.
2. Derefter kan renoveringsarbejderne gå i gang.
3. Når fortet efter nogle år er tilstrækkeligt udtørret, tages stilling til renovering af indvendige overflader, samt etablering af toiletfaciliteter, opvarmningsmuligheder mv. Der vil til den tid på ny blive søgt om midler til gennemførelse af disse arbejderne, dels hos Lyngby-Taarbæk kommune, dels hos private fonde.

Først efter at grundsikring- og renoveringsarbejderne er gennemført, kan fortet for alvor tages i brug som lokalt oplevelses- og kulturcenter. Se "Fortunfortets Venner"s vision for Fortunfortet, der er vedhæftet ansøgningen.

Som tidligere nævnt har partnerskabet for nyligt opnået en forhåndsgodkendelse af bevaringsarbejderne af Slots- og Kulturstyrelsen. Inden de enkelte arbejder kan iværksættes, skal disse dog detailprojekteres og derefter endeligt godkendes af Slots- og Kulturstyrelsen.

7. Råskitse til tidsplan

Det angivne tidsforbrug til projektering og udbud er vurderet ud fra COWI's foranalyse fra 2014. Tidsforbruget til selve udførelsen af arbejderne beror naturligvis på en drøftelse med de bydende entreprenører.

Aktivitet	Estimeret varighed
Grundsikringsarbejder (fase 1):	
<i>Projekterings- og udbudsperiode</i>	6 måneder
<i>Gennemførelse af arbejderne</i>	
A. Støbning af gesimskant med tagrende og rensning af indvendige tagnedløb (udføres af kommunen i 2016).	6 måneder
B. Borthugning af eksisterende betonoverflade, støbning af ny beton på tagdækket af fortet samt renovering af hovedgesims.	
C. Etablering af 2 lags tagpapmembran ovenpå betontagdækket af fortet.	
D. Opgravning langs kant bag betonkasematten af fortet, etablering af dræn samt vandtæt benzonit membran.	
E. Renovering af ventilationsåbninger, montering af støbejernsgitre samt indvendig klap til regulering af ventilation.	
F. Renovering af skydeskår.	
G. Renovering af fortets støttemur	
Renoveringsarbejder (fase 2):	
<i>Projekterings- og udbudsperiode</i>	3 måneder
<i>Gennemførelse af arbejderne</i>	
H. Småreparation af murfacaden på fortets strubefacade.	3 måneder
I. Renovering af indgangsparti ved hovedporten.	
J. Istandsættelse af jerndøre og jernskodder.	
K. Istandsættelse af indvendige trævinduer.	
L. Restaurering af asfaltgulvbelægningen i fortet.	

8. Kontaktoplysninger til Lyngby-Taarbæk kommune

Projekt og ansøgning udarbejdes i partnerskab mellem "Fortunfortets Venner" og Lyngby-Taarbæk kommune. Kommunen vil forestå projektering, udbud og tilsyn med udførelse af arbejderne på fortet og vil i den forbindelse indgå aftale med et anerkendt arkitekt/ingeniørfirma med erfaring i tilsvarende arbejder, f.eks. Erik Møller Arkitekter. Kommunen vil ligeledes forestå regnskabsførelse og økonomistyring af projektet.

Eventuel henvendelse til kommunen vedrørende projekt og ansøgning kan rettes til Centerchef Birger Kjer Hansen, på telefon 45 97 31 54 eller pr. mail til bkh@ltk.dk.