



RANDERS REGNSKOV

T R O P I C A L Z O O

Region Midtjylland
Skottenborg 26
8800 Viborg
Mrk. Internationale oplevelsesfyrtårne.

Randers Regnskov, den 10. november 2007

Prækvalifikation til internationale oplevelsesfyrtårne

Hermed fremsendes ansøgning vedrørende Planet Randers, et internationalt oplevelsesfyrtårn i Region Midtjylland, projekteret af Randers Regnskov.

Følgende personer har område ansvar i projektet:

Projektleder: Kurator Ole Sommer Bach E-mail: osb@regnskoven.dk, tlf: 22169979

Fagligt ansvar og kvalitetssikring: Direktør Henrik Herold E-mail: dir@regnskoven.dk, tlf: 20115181

Økonomiansvarlig: Økonomichef Ole Bielefeldt E-mail: opb@regnskoven.dk, tlf: 40540909

Vi håber på en positiv tilbagemelding fra Vækstforum, og står gerne til rådighed for yderligere dialog eller hvis yderligere informationer ønskes.

Med venlig hilsen

Henrik Herold

Ole S. Bach

Direktør
Randers Regnskov

Kurator
Randers Regnskov

Vedlagt:
Ansøgning, 5 sider
Bilag, tilsagnsskrivelser, 10 sider

Protector: Hendes Højhed Prinsesse Alexandra

Planet Randers

Et internationalt oplevelsesfyrtårn i Region Midtjylland

Projektbeskrivelse:

Resume: Planet Randers er fremtidens internationale oplevelsesfyrtårn i Region Midtjylland. En udstilling af hidtil usete dimensioner danner en unik fysisk platform for en række aktiviteter, der ved samlokalisering skaber synergi i et krydsfelt mellem bevarelse af den biologiske mangfoldighed og oplevelsesøkonomien. Projektet indbefatter således, ikke bare en markant fysisk udvidelse af udstillingen Randers Regnskov, men vil også komme til at udvide attraktionens aktionsradius rent tematisk, idet projektets enkelte delelementer tilknyttes klynger af aktører fra et bredt spektrum af erhverv, herunder turist-, miljø-, energi-, forsknings- og fødevarerektoren.

Baggrund: Randers Regnskov er et statsanerkendt zoologisk anlæg, åbnet i 1996. Attraktionen har siden åbningen været under konstant udvikling, og er løbende blevet udvidet. I 2003 blev udstillingsarealet således mere end fordoblet ved etableringen af en 2000 m² stor Sydamerika-kuppel. På daværende tidspunkt det største enkeltprojekt, der nogensinde var gennemført i dansk zoo regi. Randers Regnskov besøges nu af ca. 300.000 gæster årligt og differentierer sig fra traditionelle zoos ved, at publikum oplever fritlevende dyr og planter ved at gå på opdagelse i udstillingens holistiske scenarier. Dette koncept, bliver nu i stigende grad anvendt i zoos verden over. I 2004 opstartede Randers Regnskov, i samarbejde med Aage V. Jensens Fonde, Randers Kommune, Skov- og Naturstyrelsen og en række avlere af gamle danske husdyrracer et nyt koncept, hvor de hårdt trængte danske husdyrracer anvendes til pleje af "Randers Regnskovers baghave", vandmiljøplan II området, Vorup Enge. Projektet er unikt ved at sjældne dyr nu ikke blot udstilles, men samtidigt tages i praktisk anvendelse, i dette tilfælde til naturpleje. Det er Randers Regnskovers ønske at videreudvikle disse to koncepter. Dels ved en betragtelig fysisk udvidelse af attraktionen, der muliggør formidling af flere typer natur og hold af større dyr. Dels ved at koble et bredere spektrum af oplevelser, ydelser og produkter til attraktionen. Ved at tilknytte tematiske klynger med eksterne aktører fra andre erhverv, f.eks. fødevarerektoren, vil Planet Randers kunne bidrage til udvikling og synliggørelse af en ny type kvalitetsprodukter, hvor bevarelsen af biologisk mangfoldighed er omdrejningspunktet.

Formål: At udvikle det statsanerkendte zoologiske anlæg Randers Regnskov til en attraktion af international kaliber. I praksis ved en fysisk udvidelse af den eksisterende attraktion, der suppleret med et bygningsværk på ca. 63.000 m² og en naturpark på mere end 750 hektar, vil blive et af verdens største zoologiske anlæg. Disse unikke fysiske rammer anvendes som en platform, hvor et bredt spektrum af aktører, offentlige som private, lokale som regionale og internationale, danner forskellige krydsfelter mellem bevarelse af den biologiske mangfoldighed og oplevelsesøkonomi. Der vil således udbydes oplevelser til et bredt segment af kunder, såvel året rundt som døgnet rundt. Herved får attraktionen en flersidig anvendelse, der i kombination med den øgede volumen giver potentiale for en fortsat dynamisk udvikling.

Fysiske elementer: Projektet omfatter en sammensmeltning af to fysiske fyrtårne. Bygningen "Planet Randers" og det tilstødende vandmiljøplan II område, Gudenådal.

Bygningen, Planet Randers: Det centrale fysiske element i projektet er en ca. 30 m høj ellipsoformet bygning på ca. 63.000 m² (400 m x 200 m), opdelt i jordens geografiske zoner, således at klima, natur og kultur afspejles i indretningen af bygningen. Det gennemgående oplevelseselement vil være det zoologiske anlæg, der opbygges naturalistisk efter principperne, som kendes fra Randers Regnskov. Som noget nyt bliver også andre faciliteter, blandt andet conferencecenter, overnatningsfaciliteter, spise- og shoppingssteder fuldstændigt integreret i selve udstillingen. Alt efter hvor i bygningen en given facilitet befinder sig, tematiseres udtrykket, så det refererer til omgivelserne. Ligeledes bliver faciliteter til mere fysisk præget udfoldelse, leg, badning, klatring og elementer af wellness integreret. Blandt andet et badeland, hvor dele af den zoologiske have benyttes som kulisse, således at man kan svømme og dykke, imens man kigger på delfiner eller krokodiller.

Tematisk indhold: Udstillingens mange berøringsflader vil afspejle sig i en stor diversitet af såvel planter som dyr. Der lægges vægt på, at udstillingen samlet repræsenterer et bredt spektrum af den biologiske mangfoldighed, og dermed også et bredt spektrum af holistiske scenarier fra pol til pol. Der lægges desuden vægt på, at udstillingen kan opleves fra forskellige indfaldsvinkler, f.eks. en kulturhistorisk, en geografisk, en klimatisk eller måske en mere specifik vinkel, f. eks. en rute for en opdagelsesrejse eller en gennemgang af menneskets udviklingshistorie. Hertil kommer at publikum også kan vælge imellem en række tilknyttede aktiviteter, f.eks. shopping, spisning, og badning, og dermed også få oplevelser, der ikke tilbydes i traditionelle zoos. Man vil således, efter temperament, kunne opleve udstillingen på forskellige måder, fra fysisk krævende motionsture til afslappende wellness. Der lægges i den forbindelse vægt på at de forskellige segmenter af gæster ikke overlapper hinanden. F.eks. vil en bruger af badelandet ikke registreres af en besøgende i udstillingen og omvendt.

Fysisk udtryk: De første grundskitser af bygningen er pt. under udarbejdelse af den internationalt anerkendte, tyske ingeniør Switbert Greiner, der har stor erfaring i beregning af geodætiske konstruktioner. Greiner har tilbudt at indgå i en arbejdsgruppe omkring projektet, idet selve bygningen, med sin størrelse, udformning og egenskaber, bliver en attraktion i sig selv. I den unikke konstruktion ses derfor også et stort potentiale for tilknytning af arkitekt- og ingeniørstuderende fra både ind- og udland. Konstruktionen planlægges så bygningen kan opføres i segmenter. Yderkonstruktionens materialer varierer afhængigt af klimazonerne de dækker. Den opvarmede centrale del tænkes overdækket med et transparent teflonmateriale. Polerne tænkes ligeledes overdækket med et teflonmateriale, men isoleres. De mellemliggende tempererede arealer overdækkes med net. Teflonkonstruktionen bæres til dels oppe af et let overtryk i de overdækkede haller, så konstruktionen får en begrænset vægt. Den lette konstruktion, i kombination med den luftballonseffekt den tropiske hal leverer, reducerer kravene til fundering.

Megafaunaprojektet i Gudenådalen: Foruden den markante bygningskonstruktion ønskes Planet Randers, også at indbefatte et, for zoologiske haver, enormt areal, hvor såkaldt megafauna (defineret ved dyr, der vejer over 100 pund) anvendes til pleje og udvikling af et naturområde i fysisk tilknytning til bygningen. Den eksisterende udstilling Randers Regnskov har et begrænset areal, og det har derfor ikke hidtil været muligt at udstille store, floklevende dyr i overensstemmelse med attraktionens koncepter. Ved etablering af en naturpark på det mere end 750 hektar store vandmiljøplan II område, mellem Randers Midtby og Langå, vil dette imidlertid være muligt, og tilmed berige attraktionen med en række aktiviteter, der tilføjer det zoologiske anlæg en række funktioner, der ikke tidligere er set. Ved at anvende udvalgte arter og racer med relevans for det lokale landskab vil det være muligt at etablere en helt ny type zoologisk anlæg, hvor dyr ikke bare udstilles og formidles, men samtidig har en flersidig anvendelse, herunder landskabspleje, forskning og genbank funktion.

Tematisk indhold: Vandmiljøplan II området mellem Randers og Langå ønskes således integreret som en sammenhængende naturpark, med særlig vægt på at formidle den lokale natur og kultur i fortid, nutid og fremtid. På en kronologisk vandring gennem området formidles megafaunaens og menneskets indflydelse på landskab, flora og fauna fra sidste istid, frem til i dag og ind i en hypotetisk fremtid. Megafaunaprojektet opdeles i fire tematiske etaper. *Fortidsdyr:* Vorup Enge, Haslund, Værum og Midtbæk, afgræsses med arter af store pattedyr, der nu er uddøde i Danmark, men stadig lever andre steder i verden, eksempelvis den europæiske bison, elgen og vildsvinet. *In situ zoo:* Væth enge plejes med høslet og forbeholdes de to nulevende danske hjortearter, kronhjort og rådyr, der allerede findes i området. *Den levende Genbank:* Stevnstrup Enge, afgræsses med de gamle danske husdyrracer, bl.a. jyske heste og det sjældne jyske kvæg. *De eksotiske vikarer:* I Hornbæk enge, dækker temaet et hypotetisk scenarium for hvilke dyr, der ville findes i Danmark, hvis ikke mennesket øvede indflydelse på naturen. Eksempelvis asiatiske vildæsler og vandbøfler, men også arter så eksotiske som asiatisk elefant og flodhest er relevante i dette tema. Disse eller nærtbeslægtede arter ville have været almindelige og vidt udbredte i Europa, hvis det ikke havde været for menneskets jagt og landskabsudnyttelse. Inddragelse af disse arter i naturforvaltningen kan være et af de første skridt til genetablering af en spektakulær del af Europas tabte biodiversitet.

Fysisk udtryk: I modsætning til Planet Randers' markante bygning vil vandmiljøplan II området overvejende fremstå som et stykke vild natur. Publikum færdes på de gangstier, der allerede i dag gennemskærer området. Der vil fortsat være fri færdsel på disse gangstier, men der kan på tilkøbte arealer ude i landskabet anlægges satellitter, hvor der kræves betaling eller billettering. Hvor vidt anvendelse kræver betaling vil afhænge af den enkelte satellits størrelse, funktion og placering. "Naturbutikken" bliver en bynær satellit, hvor Randers Turistbureau, Randers Kanoudelejlning og Randers Regnskov sælger madkurve og udlejer cykler og kanoer til færdsel i området, ligesom Randers Turistbureau kan anvende satellitten i højsæsoner. Eksempler på andre satellitter er foder- og staldfaciliteter til dyr, formidlingsbaser og forplejningsbaser i form af lodges, bålpladser og toiletfaciliteter i området.

Netværksprojekter: Planet Randers skal være et krydsfelt for netværksprojekter, der i synergi bidrager til bevarelsen af den biologiske mangfoldighed og til oplevelsesøkonomien. Der er med disse hovedkriterier grundlag for dannelse af en række geografiske og tematiske klynger med samarbejdspartnere, der refererer til vidt forskellige erhverv, herunder turistindustri, naturpleje, fødevarerproduktion, forskning og handel.

Internationalt samarbejde i zoo regi: Som statsanerkendt zoologisk anlæg er Randers Regnskov allerede medlem af en række organisationer, der internationalt samarbejder om bevarelsen af truede dyr og planter. Der vil med det skitserede projekt være grundlag for at gøre dette arbejde endnu mere bredspektret, og projektets anvendelse af ex situ bestande af truede arter og racer til landskabspleje er blevet mødt med stor interesse. Randers Regnskov er medlem af den europæiske sammenslutning af zoologiske anlæg, EAZA, og indgår i dette regi allerede i flere avlsprogrammer, såkaldte EEP'er (European Endangered species Program). Programmerne tager sigte på ex situ bevaring af truede dyr. For en statsanerkendt zoo er det naturligt at indgå i disse programmer, der er nonkommercielle og giver adgang til en lang række relevante avlsdyr med kendt genetisk baggrund, avlet i andre europæiske zoos.

Nationalt samarbejde om landskabspleje og bevarelse af danske dyr og planter: I samarbejde med Aage V. Jensens Naturfond, Randers Kommune, Dansk Landbrugsmuseum og en række avlere af gamle danske husdyrracer har Randers Regnskov siden 2003 eksperimenteret med sommerafgræsning i Vandmiljøplan II området, Vorup Enge. Et delmål med Megafaunaprojektet er at vurdere de forskellige græssende dyrs egnethed i forhold til landskabspleje, herunder forskellige dyrs indflydelse på et områdes mikrofauna (smådyr). I denne ekstensive driftsform, hvor dyr anvendes som redskaber i driften af et braklagt område, ses et stort potentiale i forhold til den fremtidige pleje og ekstensiv drift af naturområder. Projektet har således også et stort forskningspotentiale og der er indledt en dialog med bl.a. Århus Universitet, med henblik på at etablere et mere formaliseret samarbejde omkring monitorering af området. I forbindelse med holdet af de gamle danske landracer og plantesorter på Vorup Enge, er der blevet indledt et samarbejde med Statens udvalg for Dyregenetiske ressourcer, Dansk Landbrugsmuseum, Arla Foods amba og en række private fødevarerproducenter, med henblik på opstart af special- og nicheproduktioner af produkter baseret på gamle danske dyreracer og plantesorter. I samme forbindelse samarbejder Randers Regnskov med Fødevarerministeriet om formidling af de danske plantegenetiske ressourcer og deres potentiale i bæredygtigt jordbrug. Et delmål er udvikling af et beskyttet varemærke, "GEN-ETIK" mærket, dækkende produkter hvor sjældne dyr og planter, især inden for fødevarerindustrien, anvendes på bæredygtig vis og dermed bevares. Et afledt projekt, også med offentligt partnerskab og godt vækstpotentiale, er et påbegyndt samarbejde med Randers Kommune, der nu er begyndt at anvende plantegenetiske ressourcer i offentlige anlæg og parker. Randers Regnskov formidler om disse plantninger og de unikke byparker bliver således i højere grad profileret i byen.

Regionalt samarbejde om turisme: Ud over den omsætning, der genereres i planet Randers og i de projekter, der er tilknyttet via konsortiet, forventes projektet at få en væsentlig effekt på den samlede omsætning i turisterhvervene, ikke bare i områderne omkring Randers, Djursland og Århus, men i hele regionen. Den samlede målgruppe for området bliver betragtelig udvidet, idet der åbnes mulighed for at turister kan vælge mellem et bredt spektrum af ferietemaer, hvor oplevelserne spænder fra primitiv ferie i naturen til overnatning og spisning i Planet Randers' ekstraordinære omgivelser. En attraktion af nævnte omfang forventes desuden at kunne tiltrække og initiere en række nye tiltag inden for turistbranchen. Det

overordnede mål er dannelsen af et bredspektret konsortium, der i fællesskab kan gøre et besøg i Midtjylland til en unik oplevelse for et bredt segment af kunder, der på den ene eller anden måde prioriterer naturværdier når de tager på ferie og søger oplevelser.

Organisation: Med Planet Randers tilføjes Randers Regnskov en række nye oplevelser og tilbud, der overvejende kan drives af attraktionen selv, men de mere omfattende delprojekter, f.eks. badeland og hotelvirksomhed, tænkes udliciteret til aktører med erfaring fra branchen. Hertil kommer de eksterne samarbejdspartnere i konsortiet, der kan være tilknyttet attraktionen under forskellige forhold, afhængigt af deres specifikke rolle. Der skal udarbejdes en mere detaljeret model for fundering af konsortiet, og det er blandt andet denne del af projektet, der ønskes finansieret med fase 2 midler fra Vækstforum.

Formidling: En af Randers Regnskavs kerneydelser er formidling af naturens mangfoldighed. Også fremtidigt forventes formidlingen at udgøre et væsentligt element af attraktionens aktiviteter. Det er målet, at attraktionens formidlingsaktiviteter, kombineret med de eksterne samarbejdspartneres aktiviteter, vil kunne medvirke til at styrke Midtjyllands image som en dynamisk region, hvor der er overskud til at tænke miljøbevidst og tænke frem. Internettet forventes at komme til at spille en større rolle i formidlingen end hidtil. Det kan f.eks. blive muligt at besøge Planet Randers som en virtuel zoologisk have med interaktiv formidling i form af f.eks. live videos, spil, chat, virtuelle rundvisninger, og nethandel. Man kan således være bruger af attraktionen uden at være fysisk til stede.

Effekt: Randers Regnskov vil med udvidelsen Planet Randers blive, ikke blot en af verdens største zoos, men også vinduet for en nye type partnerskaber, der på både på lokalt, nationalt og internationalt niveau, kobler, natur- og landskabspleje med produktudvikling og oplevelsesøkonomi. En attraktion af nævnte størrelse forventes at få et internationalt kundegrundlag med en markant forøgelse af attraktionens besøgstal til følge. Desuden forventes den at udvide radius for flerdagsturismen i hele Østjylland. Hidtil viser erfaringerne fra Randers Regnskov at et øget besøgstal har en tilsvarende afsmittende effekt på omsætningen i butikkerne i Randers by. Denne effekt forventes at kunne forstærkes, idet attraktionen nu kommer til at relatere direkte til en række projekter og produkter inden for gæsternes aktionsradius. Desuden forventes de tematiske klynger at få en afsmittende effekt på de forskellige erhverv de repræsenterer, og således kunne bidrage til udvikle de involverede erhverv i retning af større bæredygtighed, såvel økonomisk som ud fra et miljømæssigt synspunkt.

Tidsplan: Frem til 2010 forventes projektet udviklet jf. vækstforums fire fase plan. Detailprojektering af bygningen, Planet Randers, forventes afsluttet i 2012 og anlægsarbejdet, om muligt, udført etapevis fra 2013-2017, med løbende åbning af deletaper. Med hensyn til megafaunaprojektet i Gudenådal har Aage V. Jensens Naturfonde allerede finansieret de første etaper med gamle danske landracer, og i 2008 indgår den i Danmark nu uddøde europæiske bison. Aage V. Jensens Naturfonde har stillet yderligere jord til rådighed i Hornbæk og Væth, totalt godt 350 hektar. Der er endvidere indledt dialog med Skov- og Naturstyrelsen, Fusingø Statsskovdistrikt, der er ansvarlig for gennemførelse af de resterende deletaper på ca. 400 hektar. Det drejer sig om Vandmiljøplanprojektet i Haslund/Værum samt naturgenopretningsprojekterne, Stevnstrup og Midtbæk, der er baseret på statsligt opkøb. Også statsskovdistriktet ser positivt på en videre analyse af dette projekt, men kan på nuværende tidspunkt ikke afgøre, hvornår og hvor vidt hele arealet opkøbes, der er foreløbigt opkøbt ca. 130 hektar. Om muligt ønsker Rander Regnskov deletaperne på statsskovdistriktets arealer gennemført løbende frem til 2020.

Anlægsudgifter: Det er ikke uden nøjere analyse muligt at sætte budget på et projekt af dette omfang. Et forsigtigt estimat ligger foreløbigt på en sum på ca. 1,2 mia. kr. for etableringen. Midlerne tænkes rejst via såvel offentlige som private fonde. Der skal udarbejdes et mere præcist estimat på anlægsudgifterne, og en del af evt. fase 2 midler vil blive anvendt til dette.

Driftsudgifter: Projektet forventes, på lige fod med Randers Regnskov, at blive en økonomisk bæredygtigt, idet attraktionens øgede besøgstal vil kunne kompensere for de øgede driftsudgifter. En nøjere analyse af driftsudgifterne vil dog selvsagt være nødvendig og vil, om muligt finansieres med fase 2 midler.

Planet Randers' relationer til Vækstforums udvalgs-kriterier:

- **Internationalt vækst- og tiltrækningspotentiale:**
Vil give international opmærksomhed, tiltrække internationale samarbejdspartnere og medvirke til at udvikle erhvervsstrukturen i Region Midtjylland.
- **Synliggørelse af potentialer på tværs af brancher:**
Vil blive katalysator for udvikling og profilering af nye produkter med høj miljøprofil. Kan blive et vindue til nye regionale erhverv, der benytter og beskytter den biologiske mangfoldighed.
- **Effekt for regionens borgere:**
Kan tilbyde Region Midtjyllands borgere unikke naturoplevelser med såvel lokalt som globalt indhold samt skabe meromsætning og arbejdspladser i området, og bidrage til branding af regionen.
- **Erhvervsmæssig opbakning og privatøkonomisk drive:**
Jf. bilag har Randers Regnskov allerede kontakt til en række aktører fra det private erhvervsliv, der støtter op om videreudvikling af konsortiet. Netværket udvikles fortløbende.
- **Samarbejde med offentlige myndigheder:**
Der er, jf. bilag, allerede etableret samarbejde med en række offentlige institutioner, bl.a. inden for områderne miljø og fødevarer. Yderligere aktører, specielt fra forskningssektoren, tilknyttes.
- **Offentlig-privat finansiering og partnerskab:**
I konsortiet indgår aktører fra såvel den private som den offentlige sektor. Finansiering tænkes gennemført ved en kombination af såvel private som offentlige midler.

Planet Randers' relationer til Vækstforums megasatsningsområder:

- **Erhverv-sundhed:**
Attraktionen tilbyder sunde oplevelser midt i en by. Kanosejlads, cykel- og spadsereture i Gudenådal. I bygningen Planet Randers tilbydes badning, alternativ motion og konsortiets sunde fødevarer.
- **Fødevarer**
Attraktionen vil kunne bidrage til innovation inden for fødevarerektoren. Specielt i forbindelse med bæredygtig anvendelse af gamle danske racer og sorter i udvikling af nye produkter.
- **Miljø og energi:**
Planet Randers vil med sin høje energi- og miljøprofil og de til projektet knyttede aktiviteter blive et centrum for formidling om såvel det lokale som det globale miljø.

Ansøgning:

Et projekt af størrelse og struktur som Planet Randers kræver selvsagt dybere analysearbejde. I forbindelse med valg af analyser er der taget kontakt til Jesper Horsted, direktør for Danmarks Akvarium, der har friske erfaringer desangående.

Det indledende arbejde består i første omgang af udarbejdelse af en række analyser med henblik på at undersøge projektets økonomiske og miljømæssige potentiale, og hvilke afledte konsekvenser projektet kan få for oplevelsesøkonomien lokalt som regionalt. Det indledende analysearbejde vil derfor bestå af et feasibility-study, omfattende såvel tekniske som økonomiske og organisatoriske analyser. En sådan indledende analyse skulle kunne gennemføres for 1 mio. kr. Feasibilitystudiet udføres af et professionelt analysefirma, evt. Rambøll management, der har udført lignende analyse for Danmarks Akvarium.

Randers Regnskov ansøger hermed vækstforum om kr. 1.000.000 til finansiering af disse analyser.

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".


Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte at vores samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Aktør:

AAGE V. JENSEN NATURFOND
Skovrider Lars Møller Nielsen
Sjelleosegaard · DK-8464 Galten
Telefon 86 96 20 44 · Fax 86 96 34 92

Dato: 9. nov. 2007

Underskrift:





Randers Turistbureau

Tørvebryggen 12

DK-8900 Randers

Tel: +45 86 42 44 77

Fax: +45 86 40 60 04

E-mail: randers@visitranders.com

www.visitranders.com

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region Midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".


Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte, at vores samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Planet Randers vil i sit fulde omfang være et totalt oplevelseskoncept, som ikke finder sin lige i hele verden. Med de vidtforgrene aktiviteter, der er skitseret, vil der være stort potentiale i udvikling af en række turismespecifikke aktiviteter: ophold inkl. oplevelsesrig læring om fauna/klima/miljø/sundhed, technical visits, konferencer, og events. Understøttet af projektets øvrige internationale relationer vil markedet herfor også være internationalt.

Projektet vil i sin helhed positionere Midtjylland på det internationale kort indenfor oplevelsesindustrien, miljø, formidling, forskning og fødevarer.

Aktør: TURISFORENINGEN FOR RANDERS OG OMEGN
Turistchef Anne-Mette Knattrup
Tørvebryggen 12
8900 Randers

Dato: 9. november 2007

Underskrift: 

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".

Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte at vores samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Aktør: Fødevareministeriets genresurseudvalg for gamle danske husdyr v/formanden

Dato: 9. november 2007

Underskrift: 
Vicedirektør Preben Veilstrup Andersen
Plantedirektoratet

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".

Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte at vores samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Aktør: *RANDERS KOMMUNE*

Dato: *12/11-2007*

Underskrift: *Henrik Hansen*

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".

Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte at vores samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Aktør: Arla Foods a.m.b.a

Dato: 7. november 2007 Underskrift: *Kari R...*

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region Midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".

Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte at mit samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Aktør: Jens-Christian Svenning, lektor, Biologisk Institut, Aarhus Universitet

Dato: 9/11 2007


Underskrift:

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".


Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte at vores samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Aktør: Knud Steensborg – fagdyrlæge.
Tilsynsførende dyrlæge Randers Regnskov
Abild Dyreklinik
Hovedgaden 41
8220 Brabrand

Undertegnede har, i al den tid Randers Regnskov har eksisteret, fungeret som tilsynsførende dyrlæge. Jeg har et godt kendskab til folkene bag projektet Randers Regnskov. De er både innovative, kreative og ikke mindst meget ansvarlige. Jeg har stor tiltro til, at det nye projekt Planet Randers vil kunne tiltrække både videnskabsfolk og studerende fra både ind- og udland, men også til at den almindelige dansker – herunder specielt børn og unge – i projektet "Planet Randers" vil blive inspireret til at passe bedre på vor klode. Jeg ved med sikkerhed, at kolleger på Den Kongelige Vetrinær- og Landbohøjskole, er meget interesseret i et samarbejde. Jeg skal gerne bidrage hertil.

Dato: 11 nov. 2007

Underskrift:


Abild Dyreklinik
v/ K. Steensborg, fagdyrlæge
Hovedgaden 41 8220 Brabrand
TE. 86 26 35 11



Dr.-Ing. Switbert Greiner
Tragwerksplanung und Konstruktion

Bussenweg 4 · D-70771 Oberaichen
Telefon: +49 (0)711-754 54 17
Telefax: +49 (0)711-754 54 39
kontakt@greiner-engineering.com
www.greiner-engineering.com

Letter of commitment regarding the project Planet Randers

In connection to the pre-qualification round for the support of Region Midtjylland for international adventure flagships, Randers Regnskov has applied Vækstforum, Region Midtjylland for kr. 1,000,000 for the preliminary analysis of the project "Planet Randers".

The undersigned will as a representative for the below mentioned player, confirm that our cooperation with Randers Regnskov is as described in the application and will declare my support to the continued development of the project.

Player: Dr. Switbert Greiner

Date: November 11th 07

Signature:

Switbert Greiner

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".

Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte at vores samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Aktør: Skov- og Naturstyrelsen, Fussingø Statsskovdistrikt

Dato: 9/11 2007

Underskrift: Uffe Laursen
Skovrider

Tilsagnsskrivelse vedrørende projekt Planet Randers

I forbindelse med prækvalifikationsrunden til Region midtjyllands støtte til internationale oplevelsesfyrtårne har Randers Regnskov ansøgt Vækstforum, Region Midtjylland om kr. 1.000.000 til de indledende analyser af projektet "Planet Randers".

Undertegnede vil som repræsentant for nedenstående aktør bekræfte at vores samarbejde med Randers Regnskov er som beskrevet i ansøgningen og tilkendegive min opbakning til fortsat udvikling af projektet.

Aktør: **DAVSK LANDBRUGSMUSEUM**

Dato: 12/11-07

Underskrift:

