

Framlegg tilsegn til søknad HNV 2020 utlysning 15. april 2020.

| Prosjektnamn | Søker | Søkt om | Kort samendrag av søknaden | Innsatsområde | Administrativ vurdering | Tildelt beløp |
|--|------------------------------------|-----------|---|---|-------------------------|---------------|
| Søknad om støtte til "Smartby Måløy" | Måløy Vekst AS | 1 450 000 | Måløy Vekst, i samarbeid med Kinn kommune, søker om fylkeskommunal støtte til eit treårig utviklings- og samfunnsprosjekt som vi har kalla «SmartBy Måløy». Begrepet smarte byar og samfunn tek utgangspunkt i innbyggjarane sine behov, og tek i bruk digital teknologi og innovative metodar for å gjere samfunnet betre å bu, leve og jobbe i. | Bærekraftige byer og samfunn | Svært god | 1 450 000 |
| Forprosjekt - innsiktsbasert produkt og markedsutvikling for sesongforlengelse | Fjord Norge AS | 500 000 | Føreprosjektet handlar om å gjere sesongforlengande tiltak og «Go Viking-konseptet» mer målgruppe- og marknadsorientert når det kjem til produktutvikling og kommunikasjon. Ulike reisande har ulike behov og reiseintensivitet. Det må både produktutvikling og marknadsutvikling reflektere. Reiselivet på Vestlandet, og spesielt i distrikta, er i stor grad basert på omsetnad generert om sommeren og treng fleire gjester resten av året for å skape helårsjobbar og auka lønsamheit. | Bærekraftige byer og samfunn | Svært god | 500 000 |
| Grøn2020- Norwegian CCU Cluster – produksjon av Sustainable Aviation Fuel | NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS | 2 000 000 | Prosjektet skal utrede mulighet for å etablere nye banebrytende, grønne produksjonsmetoder på Mongstad, hvor bioteknologi, CCU og sirkulær økonomi kobles og piloteres av NORCE. Radikal produksjonsteknologi tar i bruk klimagasser fra avfallsforbrenning og CO2 som råstoffet for fremstilling av bærekraftig flydrivstoff (SAF). Dette kan bidra sterkt til en grønn omstilling av eksisterende infrastruktur, og samtidig gi reduserte klimagassutslipp. Det skal videre etableres en næringsklynge for CCU. | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | Svært god | 2 000 000 |
| Søknad om tilskudd til forprosjekt: Bergen Travel Lab | Visit Bergen | 140 000 | Bergen Travel Lab skal utviklast til å bli Europas leiande senter for innovasjon, produktutvikling, sal, marknadsføring og utdanning innan nyskapande og bærekraftig reiseliv. Labben skal fasiliterast av Visit Bergen. Vi skal skape en sandkasse for innovasjon og forskning, samt et knutepunkt for felles prosjekt mellom næring, destinasjonsapparat og FoU-institusjonar. Bergen Travel Lab skal bli et verktøy for å utvikle ein sterk industri, betre innovasjonen og få framtidige suksessar. | Bærekraftige byer og samfunn | Svært god | 140 000 |

| Prosjektnamn | Søker | Søkt om | Kort samendrag av søknaden | Innsatsområde | Administrativ vurdering | Tildelt beløp |
|--|--------------------------------------|---------|---|------------------------------|-------------------------|---------------|
| "Det fins ei hamn" | Samarbeidsrådet Sunnhordland IKS | 350 000 | Det fins ei hamn skal visa den reisande kva hamner som finst i regionen. Opplisting av kvalitet, kostnad for overnatting, kvar ein bunkrar og kva fasiliteter hamna og området rundt kan tilby, mellom anna turområder og sykkelutleige. Kulturtilbod som skjer i nærleiken av den hamna du vitjar vil også få fokus. Prosjektet skal vera din guide til å reisa i Sunnhordland med eigen båt frå hamn til hamn via utvikling av digital og fysisk informasjonsmaterieil | Bærekraftige byer og samfunn | Svært god | 350 000 |
| Forprosjekt: Cognitive Solutions - Norwegian Catapult Center | Media City Bergen | 400 000 | Forprosjekt for utredning og utvikling av søknad om etablering av et Katapultsenter til SIVAs neste utlysning høst 2020. 5 Næringsklynger, samt offentlige aktører og nasjonale forskningssamarbeid står bak konsoriet som lanserte Norwegian Cognitive Center 2019, som man nå ønsker å etablere et Katapultsenter på toppen av. Katapulten vil drive tverrfaglig aktivitet og kompetanse- og næringsutvikling og investeringer til regionen, for omstilling entreprenørskap og nyskaping. | Entreprenørskap og nyskaping | Svært god | 400 000 |
| Utvikling av Geopark Sunnhordland | Samarbeidsrådet for Sunnhordland | 100 000 | Utdanning, kunnskap, reiseliv. UNESCO søknad. Søknad om midlar til å utarbeide UNESCO-søknaden. Planlegg aktivitetar og initiativ knytt til opplæring, skular og reiseliv. Noko usikkerheit om kva søker tenker å oppnå med prosjektet; er det eit arbeid med ein UNESCO-søknad, eller er det eit reiselivsprosjekt utover UNESCO-søknaden? Om det siste er tilfellet vert det stillt spørsmålsteikn om gjennomføringsevna grunna økonomi. Elles er søknaden knytt til berekraft og heilskap som vil kome heile regionen til nytte. Så langt panelet kjenner til finst det ikkje andre geoparkar i fylket frå før. Ein klassifisering som UNESCO Geopark vil gje området status som begrensar annan utvikling av området og tek vare på landskapet. Særleg trekk panelet fram utdanning/skule som eit sterkt argument i søknaden. | Bærekraftige byer og samfunn | Svært god | 100 000 |
| Bussen i Sunnhordlandsbasseng et | Samarbeidsrådet for Sunnhordland IKS | 392 500 | NCE Maritim Clean Tech har utvikla konseptet "Urban Water Shuttle" som er eit heil-elektrisk fartøy for persontrafikk mellom sentra. Samarbeidsrådet vil i samarbeid med MTW gjennomføra eit førstudie for sjå om det er mogleg å tilpassa Urbane Water Shuttle til Sunnhordlandsbasseng. Prosjektet kan møte viktige regionalpolitiske mål som regionforstørring, større mobilitet, grøn vekst og tverrsektorielt samarbeid. Prosjektet kan og ha gode føresetnader for å utvikle ny teknologi og føre til innovasjon i mobilitet på sjø, som kan brukast i heile verda. | Bærekraftige byer og samfunn | Svært god | 392 500 |

| Prosjektnamn | Søker | Søkt om | Kort samendrag av søknaden | Innsatsområde | Administrativ vurdering | Tildelt beløp |
|--|-----------------------------------|---------|---|------------------------------|-------------------------|---------------|
| Ytre Nordfjord som regional modell for berekraft og innovasjon i kulturbasert kystreiseliv | Stad Vekst | 918 000 | Stad Vekst og prosjektpartnerane i Ytre Nordfjord skal samarbeide med Vestlandforskning om kunnskapsdriven samproduksjon av innovasjonar i reiselivet som er trygt forankra i lokalsamfunnet og i FN sine berekraftsmål. Partnerane skal 1) etablere felles målsetningar og strategiar for ei berekraftig reiselivsutvikling, 2) identifisere, måle og dokumentere kritiske nøkkelfaktorar for ei berekraftig utvikling, og 3) utvikle og teste eit første sett av berekraftige nøkkelinnovasjonar. | Bærekraftige byer og samfunn | Svært god | 918 000 |
| Innovasjon og konseptutvikling i Hardanger og Voss | Destinasjon Voss AS | 290 000 | Voss og Hardanger er naboar og to store reiselivsregionar som med dette prosjektet ønskjer å samarbeide for å auke trafikk i lågesong. Førprosjektet vil mellom anna kartlegge moglegheitene for å kople produkt betre saman for å auke attraktivitet, og vurdere nye teknologiske løysingar for å kommunisere tettare med turisten FØR reisa. Resultata vil bli nytta i vidare utviklingsarbeid og gjennomføring av tiltaka. | Bærekraftige byer og samfunn | Svært god | 290 000 |
| Forprosjekt Datadrevet Innovasjon for bygg, anlegg og eiendomsbransjen (del 2/hoveddel) | Proptech Innovation | 750 000 | Gjennom prosjektet Datadrevet Innovasjon skal Proptech Innovation 1) etablere en felles plattform for tilgjengeliggjøring av data for innovasjon på tvers av aktører og 2) som pilotjeneste utvikle et datadrevet bærekraftbarometer for bygg - som måler et byggs miljø- og klimapåvirkning i realtid, og gjør målingene tilgjengelig på en brukervennlig måte. Det søkes her om midler til forprosjekt. | Entreprenørskap og nyskaping | Svært god | 750 000 |
| Innovasjonsuken OPP 2020 | Vestlandets innovasjonsselskap AS | 400 000 | Innovasjonsuken OPP er en viktig samarbeidsplattform for innovasjon og entreprenørskap i hele regionen vår. Den er bygget opp basert på dugnad og engasjement fra næringsliv, ulike innovasjonsmiljøer, studenter og forskningsmiljøer. Prosjektet bidrar til å bygge broer, dele kunnskap, samle, bygge nettverk og sikre gode samarbeid og utviklingsprosjekter i regionen. Det er også en felles arena for alle miljøer som jobber med innovasjon og entreprenørskap til daglig. | Entreprenørskap og nyskaping | Svært god | 400 000 |

| Prosjektnamn | Søker | Søkt om | Kort samendrag av søknaden | Innsatsområde | Administrativ vurdering | Tildelt beløp |
|---|-------------------------|---------|---|---|-------------------------|---------------|
| Grøn 2020 - Meirverdi med berekraft | Atheno AS | 640 000 | Berekraft er noko mange bedriftsleiarar frameis har eit perifert forhold til. Tilbakemeldingar Atheno har fått frå leiarar i industrien og bygg & anleggstransjen i Sunnhordland stadfester dette. Atheno ynskjer difor å utvikle eit nytt konsept saman med utvalgte smb-bedrifter og industrien i Sunnhordland. Me ynskjer å synleggjere dei enorme strategiske forretningsmoglegheitene som opnar seg om bedriftene tek gode val basert på ny kompetanse knytt til berekraft og grønne løysingar. | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | Svært god | 640 000 |
| Grøn2020-Hydrogen - energibærar for framtida | Høgskulen på Vestlandet | 430 000 | Hydrogen er ein svært aktuell utsleppsfri energikjelde for tungtransport og skipsfart. Vestlandet har naturgitte føresetnader for å kunne bli store på hydrogenproduksjon, med rikeleg tilgang på vasskraft. Det vert no arbeidd aktivt i verksemder, forvaltning og undervisning for å meistra det grønne skiftet med hydrogen. Dette krev både utvikling av teknologi og høg kompetanse. HVL er blant dei mest aktive i utdanning innan hydrogen og fornybar energi, og ønskjer å tilby kurs i Hydrogenteknologi. | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | Svært god | 430 000 |
| Grøn2020-Optimal bruk av energi fra havvind i Sørlige Nordsjø, H2-produksjon og nettintegrasjon | Greenstat AS | 550 000 | Hovedmålet er å identifisere optimal bruk av energi fra en større havvindpark i Sørlige Nordsjø: -Belyse lovverk, regulering og kjente planer i Norge og tilgrensende havområder -Analysere muligheter for offshore H2-produksjon, og bunkring av H2 og strøm til større skip fra en offshore energistasjon -Vurdere potensialet for eksport av energi via kabel direkte til Europa, Norge, eller til grid i Nordsjøen -Sammenligning, og vurdering av optimal bruk av energi og størrelse på havvindpark (i MW) | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | Svært god | 550 000 |
| Grøn2020 - Grøn konkurransekraft Osterøy | Industriutvikling vest | 300 000 | Å byggja grøn konkurransekraft vil for Osterøy kommune bety å gjennomføra ein grundig kartlegging av utfordringar og moglegheiter for å skapa nye verksemder innanfor grøn omstilling. Dette prosjektet skal også trekke saman trådane for fleire enkeltstående prosjekt/aktivitetar som har vore utført i Osterøy kommune. Formålet er å skaffa fram eitt felles kunnskapsgrunnlag som skal legge nye strategiar for Osterøy som ein offensiv grøn næringsretta kommune. Skal få til heilt konkrete prosjekt! | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | Svært god | 300 000 |

| Prosjektnamn | Søker | Søkt om | Kort samendrag av søknaden | Innsatsområde | Administrativ vurdering | Tildelt beløp |
|--|-------------------------------------|---------|--|---|-------------------------|---------------|
| Grøn2020 – Gjenvinning av Industriplast | Industriutvikling vest | 250 000 | Store mengder plast ender opp i restavfall og blir deponert sammen med annet avfall, eller går til forbrenning, i stedet for å bli gjenvunnet og brukt til nye produkter. Plast er en kostbar ressurs som i svært liten grad blir gjenvunnet. Gjennom dette forprosjektet er hensikten å legge et første grunnlag for å utvikle gode returordninger for plast fra industri, landbruk og havbruk. | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | Svært god | 250 000 |
| Grøn2020: Hydrogen – bærekraftig løsning for økt maritim verdiskaping | Ocean Hyway Cluster (Hub for Ocean) | 245 000 | I dag er det knyttet stor usikkerhet til kostnadsbildet for hydrogen og batteri, samt hvordan dette bildet vil utvikle seg fremover. Den maritime næringen har de siste årene investert betydelig i grønn teknologi og det er nå nødvendig å få på plass en infrastruktur for nullutslipp til vanns og til lands. Prosjektet ønsker å redusere usikkerhet og bidra med kunnskap og kompetanse som vil gjøre det enklere å innføre nullutslipp i maritim sektor i Vestland. | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | Svært god | 245 000 |
| Relevant kompetanse og kunnskap - Forprosjekt; utredning av "off campus" tilbud i Nordhordland | Nordhordland næringslag | 110 000 | Med bakgrunn i kompetanserapporten for Nordhordland og "Green spot Mongstad" fremkommer det et tydelig behov for videreutdanning i regionen, særlig rundt Fensfjordbassenget. Vi har sammen med fagskolen og HVL besluttet å opprette en arbeidsgruppe med representanter for lokalt næringsliv, våre videregående skoler, fagskolen og HVL med sikte på å utarbeide grunnlag for søknad om midler til opprettelse av fagskole og høyskoletilbud "off campus" i tilknytning til Fensfjordbassenget. Søker om midler til forprosjekt for å utarbeide grunnlag for søknad fra fagsskolen og HVL om "off campus" tilbud i tilknytning til Fensfjordbassenget. Søknadsfrist for Fagskolen er 1. sep 2020 mens den for HVL er Q1 2021 | Kompetanse og karriere | Svært god | 110 000 |
| Rekruiteringsforum Sunnfjord | Sunnfjord Utvikling AS | 850 000 | Utfordring nummer ein i Sunnfjord i dag, og i åra framover, er tilgangen på nok folk med rett kompetanse. Gamle Sogn og Fjordane er eit fråflyttingsfylke. Dei som bur i fylket blir eldre og dei unge flyttar til større byar. Rekruiteringsforum Sunnfjord er eit samarbeidsprosjekt mellom offentleg og privat næringsliv. Prosjektet skal jobbe målretta, offensivt og strukturert med rekruitering for å løyse behovet som næringslivet har for arbeidskraft, på kort og lang sikt. Gjennom eitt breitt samarbeid skal Rekruiteringsforum Sunnfjord bidra til at lokale og regionale selskap sine behov for arbeidskraft vert tilfredsstilt. Dette skal vi gjere gjennom å koordinere og samordne felles rekruiteringsaktivitetar for heile regionen. | Kompetanse og karriere | Svært god | 850 000 |

| Prosjektnamn | Søker | Søkt om | Kort samendrag av søknaden | Innsatsområde | Administrativ vurdering | Tildelt beløp |
|---|--------------------------------|-----------|---|-------------------------|-------------------------|---------------|
| Campus Førde Verftet - Delprosjekt opplæring og utdanning | Campus Førde Verftet AS | 2 500 000 | Kort sammendrag av prosjektet: Definere ei samla portefølje for kortare kurs- og opplæringsaktivitetar. o Utvikle korte og fleksible modulutdanningar innanfor dagens utdanningsløp med eit omfang som t.d. tilsvarar 5-10 studiepoeng knytt til næringslivet sine aktivitetar. o Etablere ei felles digital plattform for opplæring og samhandling mellom utdanning og verksemdar, og som også skal kunne legge betre til rette for internopplæring. Det er behov for ei meir samla tilnærming for å dekke bedrifter sine behov for kompetanseutvikling, og samtidig bidra meir for å styrke omstillingsevna i næringslivet. Ved å utnytte digitaliseringspotensialet er målsettinga å kunne auke både fleksibiliteten og redusere kostnadane for kompetanseutvikling for både tilsette og bedrift. | Kompetanse og karriere | Svært god | 2 500 000 |
| Søknad om tilskudd til THE OCEAN 2020 - en møteplass for nye samarbeid innen havnæringene | The Seafood Innovation Cluster | 350 000 | THE OCEAN er eit bredt samarbeidsprosjekt for etablering og utvikling av ein møteplass for nye oppdagingar, relasjonar og samarbeid på tvers av havnæringane, og på tvers av havnæringane og akademia, med målsetning om å styrke havøkonomien gjennom berekraftig bruk av havet sine ressursar. Initiativtakarane er sentrale aktørar innan hovnæringane og akademia med ein felles ambisjon om å bygge den viktigaste møteplassen med havet som tema og Bergen som lokasjon. Ved å samle aktørar frå de ulike næringane og akademiske miljø nasjonalt og internasjonalt, skal THE OCEAN være plattform for desse samene sett agendaen for berekraftige havøkonomi og bruk av havet sine ressursar i framtida. THE OCEAN vart første gang gjennomført i Bergen 17. september 2019. Det skal vere ein årleg hending, og arbeidet med et oppskalert arrangement 17.-18. september 2020 er allereie i gang. | Naturressursforvaltning | Svært god | 350 000 |
| Bergen Matfestival 2020 | Matarena AS | 550 000 | Bergen Matfestival er ein av dei største lokalmatfestivalane i Norge. Bergen Matfestival fyller 20 i år. Bergen Matfestival har berekraftige lokale mat- og drikkeprodukt som fundament. Festivalen jobbar for å stimulere til innovasjon og verdiskaping. Festivalen er ein kunnskapsarena for publikum - frå hav og jord til bord. Nye aktivitetar for 2020 er å invitere ungdomsskoleelevar til mataktivitetar i Ung Matfest teltet og til jobbe saman med kokkane i både restaurantteltet og kursteltet under festivalen. Det vil bli skaffa 10 arbeidsvekeplassar hos restaurantane i Bergen. Fredag er dagen for ungdomsskoleklasser og det vil bli lagt til rette for at Naturbrukskulane kan gje informasjon om sine studieretningar. Nystarta lokalmatprodusentar vil få moglegheit til å delta på Bergen Matfestival til en redusert pris. | Naturressursforvaltning | Svært god | 550 000 |
| Forprosjekt Sider-VM Bergen 2021 | HANEN | 100 000 | Målsetning er å arrangere eit Sider-VM i Bergen iløpet av 2021 saman med CiderWorld og nasjonale og regionale samarbeidspartnarar. Forprosjektet skal etablere regional forankring for eit slik arrangement i næringa både i Hardanger og Sogn. Prosjektideen er å bruke eit Sider-VM til å gjennomføre en internasjonal siderkonkurranse med deltaking av produsentar og dommarar frå heile verda. I tilknytning til konkurransen blir det gjennomføre ein siderfestival som løftar fram siderprodusentar i frå Vestland og Norge, både for forbruker og for HoReCa marknaden. Arrangementet skal bidra til å synleggjere sider som ein del av reiseopplevinga til Vestlandet. | Naturressursforvaltning | Svært god | 100 000 |

| Prosjektnamn | Søker | Søkt om | Kort samendrag av søknaden | Innsatsområde | Administrativ vurdering | Tildelt beløp |
|---|------------------------|-------------------|---|---|-------------------------|-------------------|
| Dicylager og Hardanger Siderhus | Næringshagen i Odda | 350 000 | <p>Prosjektet er eit forprosjekt/mulighetsstudie for utvikling av Dicylager i Odda som Hardanger Siderhus. Sidernæringa har god vekst. Odda er den største byen i Hardanger og har utvikla seg til ein viktig reiselivsdestinasjon med Trolltunga. For å byggja vidare under denne utviklinga er det ynskjeleg å etablere eit utstillingsvindu og samlingspunkt for alt som har med sider å gjere. Dicylageret i Odda kan fylla denne funksjonen, og vil kombinere gammal industrikultur med moderne landbrukskultur. Målet til forprosjektet er å utgreie moglegheita for at Dicylageret kan rehabiliterast og fungera som eit siderhus for Hardanger. Siderhuset skal bidra til å: skape merksemd rundt Hardanger og i Vestland forøvrig som reise mål, auke samarbeidet i heile verdikjeden, bygge struktur for opplæring, kompetanse og utvikling innan siderproduksjon og siderformidling.</p> | Naturressursforvalting | Svært god | 350 000 |
| Grøn2020 – Sikre økt lokal produksjon/distribusjon av fornybar energi på Vestlandet | NOTUS ENERGY NORWAY AS | 1 000 000 | <p>Tiltaket skal utvikle et system for å øke verdien av lokal fornybar energiproduksjon ved ta i bruk batteriteknologi, programvare og markeder på en innovativ måte. Tiltaket vil ta utgangspunkt i Mongstad Industrial Park innenfor rammen av deres Green Spot initiativ, og skal danne plattformen for en fremtidig investeringsbeslutning når lønnsomhet er dokumentert. Systemet er skalerbart, lett å overføre til andre industriparker og forventes å åpne for lokal vekst og nye forretningsmuligheter.</p> | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | Svært god | 1 000 000 |
| Grøn2020- Hydrogenvegen | Næringshagen i Odda AS | 650 000 | <p>Prosjektet Hydrogenvegen er et samarbeidsprosjekt mellom Kvinnherad kommune, Ullensvang kommune og Notodden kommune som sammen har stiftet Hydrogenvegen AS. I tillegg er Hjelmeland kommune og Ryfylke IKS med som samarbeidspartner i denne søknaden. Vi har også inngått intensjonsavtaler om samarbeid med Greenstat AS, NEL ASA og Hy2gen Norge AS. Hydrogenvegen AS sitt formål er å fremme bruken av hydrogen, og alt som naturlig hører inn under dette.</p> | Grønn konkurransekraft og klimainnovasjon | God | 650 000 |
| | SUM | 16 565 500 | | | SUM | 16 565 500 |