



Anlægsbudget 2022-2025

Projektbeskrivelser

Udvalg: 130 Natur- og Miljøudvalget

Skattefinansieret

| Projekt: Pulje til klimatilpasning | | Stednr.: 015073 | | |
|---|-------|--------------------------------|-------|------|
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 1.055 | 4.000 | 2.945 | 0 |
| Kategori: Konkrete projekter | | Underkategori: Konkret projekt | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| <p>De 15 mio. kr. anvendes til klimatilpasningstiltag i eksisterende oversvømmelsestruede områder (jf. udpegningen i klimatilpasningsplanen og risikostyringsplanen) og til fremtidssikring af nye byudviklingsområder, så fremtidens klima er tænkt ind i vandhåndtering, så der skabes robuste og resiliente områder.</p> <p>Der vil ske en vurdering og prioritering af de konkrete klimatilpasningsprojekter, som tager udgangspunkt i risikoen for oversvømmelser og skader, samt hvor der er størst værdi i forhold til synergieffekter, f.eks. i forbindelse med kloakseparering/renovering, herunder samarbejdsprojekter med Vejle Spildevand.</p> <p>Forslag til klimatilpasningsprojekter finansieret af klimapuljen er behandlet i Natur- og Miljøudvalget den 17. august 2020 under pkt. 97 – ”Forslag til klimatilpasningsprojektet – klimapulje”.</p> | | | | |

| Projekt: St. Grundet Sundhedsskov | | Stednr.: 050070 | | |
|---|--------|--------------------------------|------|------|
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 941 | 0 | 0 | 0 |
| Indtægt | -2.506 | 0 | 0 | 0 |
| Kategori: Konkrete projekter | | Underkategori: Konkret projekt | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| <p>Natur & Friluftsliv arbejder med at udvikle skoven til sundhedsskov i tværfagligt samarbejde med bl.a. kommunale institutioner, frivillige organisationer og Region Syddanmark. Samarbejdet har resulteret i ekstern finansiering på knap 4 mio. kr., mens Vejle Kommune medfinansierer med 1,4 mio. kr. Med sundhedsskoven vil vi udvikle en skov til mental træning, oplevelse af ro og komme ned i tempo til glæde for borgere i sundhedsforløb og alle øvrige besøgende.</p> | | | | |

Anlægsbudget 2022-2025

Projektbeskrivelser

Udvalg: 130 Natur- og Miljøudvalget

Skattefinansieret

| | | | | |
|---|-------------|---------------------------------|-------------|-------------|
| Projekt: Natur- og Miljømyndighed, Naturbeskyttelse og adgang 2022 | | Stednr.: 050082 | | |
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 3.114 | 3.114 | 3.114 | 3.114 |
| Afledt drift | 200 | 400 | 600 | 800 |
| Kategori: Basisbudget | | Underkategori: Myndighed | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| Pulje til myndighedsopgaver i medfør af Miljømålsloven (Natura 2000), Naturbeskyttelsesloven vedr. pleje og offentlighedens adgang, og projekter der fremmer offentlighedens mulighed for friluftsliv. Tilsagn om betydelig ekstern finansiering (inkl. erstatninger) samt forventning om yderligere ekstern finansiering i forbindelse med projekter ifm. diverse grønne tilskudsordninger | | | | |

| | | | | |
|--|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------|
| Projekt: Vandløbsspids i Grejs Å | | Stednr.: 050092 | | |
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 1.141 | 1.141 | 0 | 0 |
| Kategori: Konkrete projekter | | Underkategori: Konkret projekt | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| Natur og Udeliv arbejder med at etablere vandtilbageholdelsesbassiner, der kan forsinke vandtransporten fra Grejs å til Vejle midtby. Et egnet område er ved Hørup Bro, som er beliggende i Natura2000 og består af flere sårbare habitatsområder. Derfor skal det tilbageholdte vand renses for næringsstoffer og sediment i oplandet til f.eks. Hørup Bæk. Det skal klarlægges, hvor bidragene stammer fra og der skal etableres tiltag der nedsætter udvaskningen og erosionen fra området f.eks. via udlæg af græsbræmmer, dyrkningsfrizoner på område med stor erosionsrisiko, minivådområder, vandtilbageholdelsesbassiner, overrisling med afbrudte dræn, vådområde, skovrejsning med mere. | | | | |

Anlægsbudget 2022-2025

Projektbeskrivelser

Udvalg: 130 Natur- og Miljøudvalget

Skattefinansieret

| | | | | |
|---|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------|
| Projekt: Realisering Fløjstrup-Keglekær Bæk vådområde | | Stednr.: 071079 | | |
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 50 | 0 | 0 | 0 |
| Indtægt | -1.800 | 0 | 0 | 0 |
| Kategori: Konkrete projekter | | Underkategori: Konkret projekt | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| <p>Projektet er et ca. 80 ha stort vådområde i den nordlige del af Grejs Å systemet. Projektet er en del af statens vandhandleplaner, og har til formål at forbedre vandmiljøet og naturen, ved en reduktion af belastningen med kvælstof til Vejle Fjord og Lillebælt. Den samlede kvælstoffjernelse forventes at blive på 6 tons N/år. Projektet indgår ligeledes i et synergiprojekt med Byer og Land, med henblik på at sikre tilbageholdelse af vand fra oplandet til Grejs Å, for at aflaste regnvandssystemer i byområder. Der indbygges derfor i videst muligt omfang supplerende tiltag i vådområdet, som kan øge tilbageholdelsen af vand. Projekt er startet op i 2019, og færdiggøres 2022. Tiltag der sikrer kvælstoffjernelsen er 100 % finansieret af Staten, supplerende tiltag som øger vandtilbageholdelsen finansieres af Vejle Kommune og Miljøstyrelsen.</p> | | | | |

| | | | | |
|--|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------|
| Projekt: Projekt Sund Vejle Fjord | | Stednr.: 089060 | | |
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 2.274 | 1.935 | 1.812 | 0 |
| Indtægt | -829 | -756 | -874 | 0 |
| Kategori: Konkrete projekter | | Underkategori: Konkret projekt | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| <p>Projekt Sund Vejle Fjord, et helhedsorienteret marint naturgenopretningsprojekt: Videnskabeligt fjordtjek, udplantning af ålegræs, etablering af nye muslingebanker og stenrev, opfiskning af krabber, mobilisering af borgere og foreninger samt formidling. Vejle Kommune er besluttende projektleder og Syddansk Universitet er projektpartner. Velux Fonden har bevilliget 15 mio. kr., og Vejle Kommune har egenfinansiering på 8 mio. kr. fra budgetforlig. Sund Vejle Fjord kører i 5 år fra 2020 til og med 2024.</p> | | | | |

Anlægsbudget 2022-2025

Projektbeskrivelser

Udvalg: 130 Natur- og Miljøudvalget

Skattefinansieret

| | | | | |
|---|---------------------------------|------------------------|-------------|-------------|
| Projekt: Natur- og Miljømyndighed, Vandmiljø 2022 | | Stednr.: 089082 | | |
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 1.869 | 1.869 | 1.869 | 1.869 |
| Afledt drift | 100 | 200 | 300 | 400 |
| Kategori: Basisbudget | Underkategori: Myndighed | | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| Pulje til myndighedsopgaver i medfør af miljøbeskyttelsesloven, vandforsyningsloven, vandløbsloven, vandhandleplaner iht. Statens vandplaner mm. Tilsagn om betydelig ekstern finansiering (inkl. erstatninger) samt forventning om yderligere ekstern finansiering i forbindelse med projekter ifm. Grøn Vækst | | | | |

Brugerfinansieret

| | | | | |
|--|---------------------------------------|------------------------|-------------|-------------|
| Projekt: RCV | | Stednr.: 160096 | | |
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 56.551 | 0 | 0 | 0 |
| Kategori: Konkrete projekter | Underkategori: Konkret projekt | | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| I den fremtidige byudvikling for Vejle Kommune er arealet på Vestre Engvej, hvor genbrugspladsen i dag er placeret, udpeget til udvikling af ny bydel "Ny Rosborg". Etablering af nyt Ressource Center Vejle (RCV) blev politisk besluttet den 8. maj 2019. Det nye Ressourcecenter etableres med maksimal fokus på minimering af støj, støv og lugt. Bygninger og pladser etableres således at forurening i form af affaldsflugt, støv og støj minimeres. Affaldsaflæsning og affaldssortering skal i vid udstrækning foregå indendørs, i haller og på overdækkede arealer for at optimere affald, som en ressource. RCV opføres efter et arkitektonisk princip, som skal give sammenhæng med landskabet og bidrage til et funktionelt design til højere sortering og bedre brugeroplevelse, som læ og tørvejr. RCV vil blive opført med fleksible bygningsmodellering, så fremtidens ressourcer kan håndteres. Opførelsen af det nye Ressourcecenter løber i perioden 2020 – 2022. | | | | |

Anlægsbudget 2022-2025

Projektbeskrivelser

Udvalg: 130 Natur- og Miljøudvalget

Brugerfinansieret

| | | | | |
|--|---------------------------------------|------------------------|-------------|-------------|
| Projekt: RCV – Produktions- og procesudstyr | | Stednr.: 160098 | | |
| Økonomi (i 1000 kr.) | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Udgift | 16.000 | 0 | 0 | 0 |
| Kategori: Konkrete projekter | Underkategori: Konkret projekt | | | |
| Beskrivelse: | | | | |
| <p>For at kunne foretage en optimal logistik, og derved mindske Ressourcer og Genbrugs Co2 aftryk, ønskes der anskaffet eldrevet procesudstyr til balletering og neddeling af genanvendelige ressourcer. Neddeleren fødes med eldrevet læsseudstyr.</p> <p>Det vurderes, at der ved at skifte fra det nuværende dieseldrevet udstyr til fremtidigt eldrevet udstyr, kan opnås en besparelse på ca. 60-80 tons CO2 pr. år. Det fremtidige produktions- og procesudstyr skal sikre en optimal behandling af de ressourcer, der tilgår RCV, som imødekommer de fremtidige behov vurderet ud fra et økonomisk og klimamæssigt perspektiv. Udstyret forventes at have en levetid på omkring 10 – 15 år.</p> | | | | |