# **Bilag til ansøgningsskema – Vandløbsrestaurering EHFAF 2022-02. Gennemførelse.**

**1. Projektets beliggenhed**

Angiv hvilket vandområde-nr., der søges om tilskud til. Hvis projektet omfatter flere vandområder udfyldes et word-bilag pr. vandområde (op til 5 stk.).

|  |  |
| --- | --- |
| Vandområdets ID-nr. (som fastlagt i gældende bekendtgørelse om indsatsprogram, BEK nr. 449 af 11. april 2019): |  |
| I hvilken/hvilke kommune(r) gennemføres projektet?  *Obs. Hvis projektet gennemføres i anden kommune end ansøgerkommunen, skal fuldmagt vedlægges.* |  |

**2. Målopfyldelse for de biologiske kvalitetselementer**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Er der målopfyldelse for de biologiske kvalitetselementer i det ansøgte vandområde, jf. seneste tilstandsvurdering for vandområdeplanerne (sæt x)?  <https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=vandrammedirektiv3hoering2021> | Smådyr:  Fisk:  Planter:  Samlet: | Ja  Nej  Ukendt  Ja  Nej  Ukendt  Ja  Nej  Ukendt  Ja  Nej  Ukendt |

**3. Baggrunden for projektet**

|  |  |
| --- | --- |
| Er der tidligere gennemført en forundersøgelse i for vandområdet? | Ja  Nej |
| Gennemføres projektet som beskrevet i forundersøgelsen? | Ja  Nej |
| Hvis Ja, skal forundersøgelsen medsendes  Hvis Nej skal projektet beskrives her eller en ny projektbeskrivelse skal vedhæftes ansøgningen: | |
| Er der tidligere gennemført et etableringsprojekt i vandområdet? | Ja  Nej |
| Hvis Ja, skriv sagsnummer: | |
| Hvis det tidligere projekt omfattede restaurering (grus/sten), angiv længden på indsats jf. VP1 MiljøGIS: <https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=miljoegis-mst> | m. |
| Hvis det tidligere projekt omfattede genåbning af rør eller fjernelse af spærring, angiv den konkrete længde, der er udført tiltag på: | m. |

|  |
| --- |
| Beskriv eventuelle afværgeforanstaltninger: |

|  |
| --- |
| Beskriv eventuelle tekniske anlæg i projektområdet: |

**4. Kriterier**

|  |  |
| --- | --- |
| **I.** Sikrer projektet forbedret passage for vandrende fisk? | Ja  Nej |
| Begrund hvordan: | |
| **II.** Sikrer projektet forbedret opvækst- og gydeforhold for fisk? | Ja  Nej |

|  |
| --- |
| Begrund hvordan: |

|  |  |
| --- | --- |
| **III.** Sikrer projektet forbedrede forhold for akvatisk flora og fauna i øvrigt? | Ja  Nej |

|  |  |
| --- | --- |
| Begrund hvordan: | |
| **IV.** Forventes det, at projektet medfører målopfyldelse for vandområdet? | Ja  Nej |
| Evt. bemærkning til ovenstående: | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **V.** Er der mulighed for, at dambrugserhvervet kan videreføres eller omlægges inden for projektområdet under hensyn til miljøpåvirkningen? | | Ja  Nej  ikke relevant |
| Beskriv herunder om det er lykkedes at indgå frivillige aftaler med dambrugerne, og om løsningen tager hensyn til sikring af kontinuitet i vandløbet: | | |
|  | | |
| **VI.** Indeholder projektet vandløb, der er omfattet af nationale handleplaner for truede fiskearter eller vandløb i Natura 2000-områder, hvor vandløbsfauna indgår i udpegningsgrundlaget? | | Ja  Nej |
| Beskriv herunder hvilke handleplaner og/eller hvilke Natura 2000-områder med vandløbsfauna i udpegningsgrundlaget, der indgår: | | |
|  | | |
| **5. Anvendelse af virkemidler**   |  |  | | --- | --- | | Omfatter projektet alle de fastlagte virkemidler for vandområdet jf. bilag 1 til Bekendtgørelse nr. 449 af 11/04/2019 om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter? | Ja  Nej | | Hvis nej, angiv om udskiftning af virkemidler er godkendt af MST samt sagsnummer fra afgørelsen: | | | Hvis vandområdets indsatser opdeles i to projekter, angiv begrundelse:  *(Obs. opdeling kan kun ske, hvis vandområdet dækker en samlet vandløbsstrækning på mere end 10 km, hvis vandområdet strækker sig over flere kommuner, eller hvis der for vandområdet er fastlagt en indsats om fjernelse af flere fysiske spærringer, f.eks. ved dambrug, vandkraftværker, vandmøller el.lign.).* | | |  | | |  | | | | |
| **Mindre strækningsbaserede restaureringer** | | |
| **A.** Omfatter projektet ”udlægning af groft materiale”? | | Ja  Nej |
|  | Består materialet af naturligt bundsubstrat som gydegrus, større sten og dødt ved? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Oplys længden på det område, hvor der udlægges groft materiale: | km. |
| **B.** Omfatter projektet ”Udlægning af groft materiale med træplantning”? | | Ja  Nej |
|  | Består materialet af naturligt bundsubstrat som gydegrus, større sten og dødt ved? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Plantes træerne under kronekanten? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Er træerne hjemmehørende løvfældende arter? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Plantes træer i grupper? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Oplys længden på den strækning, hvor der foretages udlægning af groft materiale med træplantning: | km. |
| **C.** Omfatter projektet ”Udskiftning af bundmateriale”? | | Ja  Nej |
|  | Består bundmaterialet af naturligt bundsubstrat som gydegrus, større sten og dødt ved? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Oplys længden på den strækning, hvor der sker udskiftning af bundmateriale: | km. |
| **D.** Omfatter projektet ”Hævning af vandløbsbunden uden genslyngning”? | | Ja  Nej |
|  | Hæves vandløbsbunden, således at vandløbet ligger tættere på terræn? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| **E.** Omfatter projektet ”Træplantning”? | | Ja  Nej |
|  | Plantes træerne under kronekanten? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Er træerne hjemmehørende løvfældende arter? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Plantes træerne i gruppe? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Oplys længden på den samlede strækning, hvor der sker træplantning. | km. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Større strækningsbaserede restaureringer** | | |
| **F.** Omfatter projektet ”Genslyngning”? | | Ja  Nej |
|  | Genslynges vandløbet med naturlig meandrering, således at en meanderbue er på 10-14 gange vandløbets bredde? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Er faldet mellem 1 og 10 promille? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor : | |
| Etableres brinkanlægget stejlere end 1:1,5? | Ja  Nej |
| Hvis ja, begrund hvorfor: | |
| Består materialet af naturligt bundsubstrat som gydegrus, større sten og dødt ved? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Oplys længden på den genslyngede strækning: | km. |
| **G.** Omfatter projektet ”Åbning af rørlagte vandløbsstrækninger med efterfølgende hævning af bund og/eller genslyngning”? | | Ja  Nej |
|  | Hvis ja, angiv ID nr. på rør |  |
| Etableres brinkanlægget stejlere end 1:1,5? | Ja  Nej |
| Hvis ja, begrund hvorfor: | |
| Etableres et fald på strækningen på mellem 1 og 10 promille? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Udlægges der groft materiale på strækningen og består den af naturligt bundsubstrat som gydegrus, større sten og dødt ved? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Anlægges hævningen således, at vandløbsbunden kommer tættere på terræn? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Genslynges vandløbet med naturlig meandrering, således at en meanderbue er på 10-14 gange vandløbets bredde? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Oplys længden på den rørlagte strækning: | km. |
| Oplys længden på hvor lang en strækning, der reelt fjernes af den rørlagte strækning: | km. |
| **H.** Omfatter projektet ”Åbning af rørlagte strækninger med smårestaureringer”? | | Ja  Nej |
|  | Hvis ja, angiv ID nr. på rør |  |
| Etableres brinkanlægget stejlere end 1:1,5? | Ja  Nej |
| Hvis ja, begrund hvorfor: | |
| Er faldet på strækningen mellem 1 og 10 promille? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Udlægges der groft materiale på strækningen og består den af naturligt bundsubstrat som gydegrus, større sten og dødt ved? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Oplys længden på den rørlagte strækning: | km. |
| Oplys længden på hvor lang en strækning, der reelt fjernes af den rørlagte strækning: | km. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Punktbaserede restaureringer** | | |
| **I.** Omfatter projektet ”Fjernelse af fysiske spærring”? | | Ja  Nej |
|  | Hvis ja, angiv ID nr. på spærring (jf. MiljøGIS): |  |
| Hvis flere spærringer, angiv ID nr. |  |
| Hvis flere spærringer, angiv ID nr. |  |
| Hvis flere spærringer, angiv ID nr. |  |
| Hvis flere spærringer, angiv ID nr. |  |
| Er faldet efter fjernelse af spærringer mindre end 10 promille? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| Etableres brinkanlægget stejlere end 1:1,5? | Ja  Nej |
| Hvis ja, begrund hvorfor: | |
| Etableres et omløbsstryg? | Ja  Nej |
| Dimensioneres stryget således, at der opretholdes mindst 50 % af medianminimumsvandføringen i stryget samtidig med at der ikke fjernes mere end 50 % af medianminimumsvandføringen fra stryget? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| **J.** Omfatter projektet ”Etablering af sandfang”? | | Ja  Nej |
|  | Hvor mange sandfang etableres? | |
| Er sandfangets størrelse tilpasset vandløbets maksimalvandføring? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |
| **K.** Omfatter projektet ”Etablering af okkerrensningsanlæg”? | | Ja  Nej |
|  | Er opholdstiden i anlægget mindst 10 timer ved middelvandføring? | Ja  Nej |
| Hvis nej, begrund hvorfor: | |

**6. Betydelig effekt.**

|  |
| --- |
| Hvis det ansøgte beløb er højere end 1,5 x referenceværdien (jf. bilag 1, kriteriebekendtgørelsen) begrundes om projektet vil have betydelig effekt.  Obs. [Hjælp til beregning af referenceværdi kan findes ved at klikke her](https://mst.dk/media/246534/hjaelp-til-beregning-af-referencevaerdi_-2022-02.xlsx). Dette ark skal dog ikke vedhæftes i ansøgningen. |
| Begrund: |