



Team Vand og Natur  
Vandløb  
Att. Projektleder Thomas Hilkjær

**Center for Teknik og Miljø**  
Team Byg, BBR og  
Landzone

Næstved Kommune  
Rådmandshaven 20  
4700 Næstved  
5588 6005  
www.naestved.dk  
Mail: land@naestved.dk

**Dato**  
27/05 2026

**Sagsnr.**  
26-015191  
relateret til  
26-005840  
26-003391

**Sagsbehandler**  
Lars Kristian Laustsen

**Direkte telefon**  
5588 6131

**Mail**  
lklau@naestved.dk

## **Landzonetilladelse til genslyngning af Ellebækken på matrikel 4u og 5b begge Holsted By, Herlufsholm – samt udlægning af overskudsjord herfra**

Kære ansøger

Vi skriver til dig for at meddele dig vores afgørelse på din ansøgning om landzonetilladelse.

### **Næstved Kommune giver dig landzonetilladelse**

Du får landzonetilladelse til genslyngning af Ellebækken på matrikel 4u og 5b begge Holsted By, Herlufsholm – hørende til Skov Alle 17, 4700 Næstved.

Tilladelsen får du på vilkår af, at:

- At overskudsjord fra projektet udlægges i et jævnt lag af en tykkelse på ikke mere end 0,5 m på matrikel 5b nordvest for vandløbet og øst for Skovalle med glidende overgang til eksisterende terræn i en afstand af min. 2 m til skel, diger, veje eller andre skift i arealanvendelse - eller bortkøres herfra

### **Lovgrundlag**

Afgørelsen er meddelt i henhold til planlovens § 35, stk. 1, og gælder kun i forhold til landzonebestemmelserne i planloven.

### **Hvornår gælder tilladelsen**

Vær opmærksom på, at tilladelsen først er gyldig, når klagefristen er udløbet d. 24. juni 2026, og der ikke er klaget over den. Du vil høre fra os inden for en uge efter klagefristens udløb, hvis der er kommet en klage.

Tilladelsen skal være udnyttet indenfor 5 år fra offentliggørelsen.

Det, du har søgt om, kræver også andre tilladelser og dispensationer, og du må ikke gå i gang, før du har fået dem.

Der er i selvstændige afgørelser givet tilladelse efter vandløbsloven, dispensation fra naturbeskyttelseslovens bestemmelser om beskyttede naturtyper, samt truffet afgørelse efter miljøvurderingsloven, om



vandløbsrestaureringsprojektet ikke forudsætter yderligere miljøvurdering og udarbejdelse af miljøkonsekvensrapport.

### **Hvad ligger til grund for afgørelsen**

Du får tilladelse til den ændrede arealanvendelse, fordi vandløbsrestaureringsprojektet vil bidrage til et bedre vandmiljø i Ellebækken, uden at tilsidesætte de interesser, kommunen skal varetage i forhold til natur, miljø, landskab, planlægning og naboer her. Projektet kan i nogen grad bidrage til en mere autentisk oplevelse af landskabet.

Du kan læse mere om, hvorfor vi har givet dig denne tilladelse under afsnittet "Vores vurdering".

### **Offentliggørelse og klage**

Landzonetilladelsen skal offentliggøres. Vi annoncerer den på kommunens hjemmeside <https://www.naestved.dk/hoeringer> d. 27. maj 2026.

Der kan klages over tilladelsen til Planklagenævnet via deres klageportal. Du kan læse mere i klagevejledningen på sidste side i tilladelsen.

### **Redegørelse for sagen**

Projektstrækningen ligger i landzone, hvor udstykning, bebyggelse og ændret anvendelse af bygninger og arealer som udgangspunkt kræver en landzonetilladelse.

Genslyngningen medfører ændret arealanvendelse af arealer i omdrift til vandløb, brinker, bræmme og vandløbsnært areal mellem slyngningerne.

Formålet med landzonebestemmelserne er at hindre spredt og uplanlagt bebyggelse i det åbne land og at bevare natur-, klima- og landskabsværdier, og at skabe vækst og udvikling i hele landet.

### **Ansøgningen**

Du ønsker at foretage et vandløbsrestaureringsprojekt af en strækning på ca. 380 m af Ellebækkenforbedre for at forbedre vandmiljøet i denne i en grad, så strækningens miljømål om god økologisk tilstand vil kunne opnås.

Arbejdet består i det væsentligste i:

- Etablering af nyt og mæandrerende (og dermed længere) vandløbs tracé med fast bund, indsnævringer og etablering af høl
- Udlægning af stenbund á 15 cm tykt lag gydegrus (85% nøddesten og 15% singels) på hele strækningen
- udlægning af stryg af gydegrus samt udlægning af skjul (håndsten og større sten)



Det er alene den ændrede arealanvendelse, fra dyrkningsfalde til vandløb og vandløbsnære arealer, ved etableringen af det nye og mæandrerende vandløbs tracé, der kræver landzonetilladelse. De andre tiltag sker i vandløbet. Det opgravede materiale fra genslyngningen udlægges primært i tidligere trace. Øvrigt opgravet materiale udlægges på markareal eller køres bort herfra.

St. start	St. slut	Beskrivelse af faktiske forhold	Virkemiddel/tiltag
610	980	<p>Strækningen ligger lysåben, men er præget af tilgroning af rød hestehov (<i>Petasites hybridus</i>). Vandløbet er på strækningen kanaliseret, dybt skåret og præget af blød bund uden variation og kun få skjulesten (se billede 5.2). Der ses enkelte vandplanter herunder vandstjerne (<i>Callitriche sp.</i>)</p> <p>Der er for nyligt plantet skov langs en del af vandløbets østlige brink.</p> <p>Der er gode (relativt) adgangsforhold til vandløbet via indkørsel fra øst/vestgående markvej.</p> <p>Fra st. 930 til st. 975 er der anlagt et større sandfang.</p>	<p>Der gennemføres en <u>genslyngning</u> på strækningen jf. kort 5.1. Vandløbet forlænges fra ca. 380 meter til ca. 480 meter. Vandløbet anlægges i et naturligt forløb.</p> <p>Der graves et trace med 1,4 meter bundbrede og med et anlæg på minimum 1:1,5. Faldet afvikles jævnt indenfor de to trace-stykker hhv. st.643 til st.735 (nyt trace 112 meter) og st.762 til st. 960 (ny trace 256 meter). Der etableres her fald på hhv. 1,8‰ og 1,4‰.</p> <p>Det opgravede materiale benyttes til at lukke det eksisterende løb og eventuelt overskydende materiale spredes i et jævnt lag på det anviste udsprængningsareal (kort 5.2).</p> <p>Med jævne mellemrum etableres der 6 <u>høl</u>, disse etableres i fuld bundbrede og med en længde på ca. 3 meter og med en dybde på ca. 50 cm under foranliggende bundkote.</p> <p>Der etableres ny fast bund i det <u>nygravede</u> trace, her udlægges der i fuld bundbrede et 15 cm. tykt lag gydegrus (85% nøddesten (ø16-32mm) og 15% singels (ø32-64mm), med et flintindhold på maksimalt 30%. Der udlægges ligeledes skjulesten på den nyanlagte strækning 5 <u>håndsten</u> (64-128mm) pr. <u>lbm</u>, og en større sten (25-40cm på bredeste led) pr. <u>lbm</u>.</p> <p>Der etableres 5 <u>gydestry</u> a 10 meter med mindst 30 meters afstand. Gydebankerne etableres efter anvisningerne i DTU Aquas vejledning (<u>her</u>) med en hældning på 5‰. <u>Gydestryene</u> opbygges af en blanding bestående af 85% nøddesten (ø16-32mm) og 15% singels (ø32-64mm), med et flintindhold på maksimalt 30%.</p>

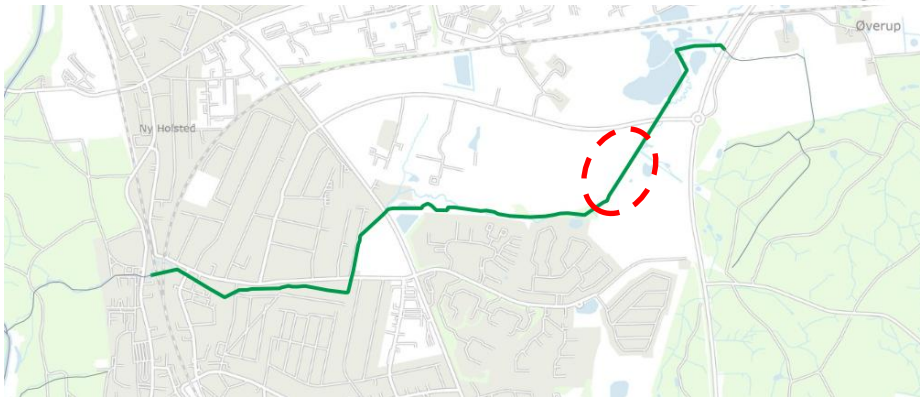
Figur 1 - faktiske forhold og virkemidler/tiltag.

Tiltagene vil genskabe et naturligt vandløbsforløb med varierede strøm- og bundforhold, skjul og gydepladser, til gavn for fisk, smådyr og vandplanter. Fuld projektbeskrivelse kan rekvireres.

Arbejdet forventes gennemført i perioden maj til november 2026.

### Placering og plangrundlag

Projektområdet er placeret øst for Næstved By lige syd for Stenlængegårdsvej og vest for Ring Øst.



Figur 2 - Oversigtskort. Ellebækken er vist som grøn polylinje, og projektstrækningen øst for Næstved er indrammet med stiplede rød oval.



Figur 3 – Eksisterende forhold. Terræn vist med gule højdekurver med 0,5 m ækvidistance, vandløbsstrace er vist med blå stiplede linje og matrikelskel med røde. Der er en nyere klimasø nord herfor, der ses kanten af øverst, og boligbebyggelse der ses kanten af nederst til højre.

Genslyngningen sker i et område, kommune har udpeget som område med særlige naturbeskyttelsesinteresser – et område hvor der med fordel kan skabes sammenhæng mellem eksisterende natur, ved at etablere ny natur mellem den eksisterende. Her også udpeget lavbundsareal. Genslyngningen af vandløbet taler ind i disse to udpegninger.



Figur 4 – genslyngning på kort. Eksisterende vandløbstrace er vist med blå polylinje og fremtidigt vandløbstrace med lilla. Vandløbet forlænges mellem st. 643 og st. 960 (317) med ca. 100 m.

Her er samtidig en kommuneplanramme, der udlægger området til rekreativt område (1.2 F9.1 - Stenlængeområdet, Rekreativt område). Genslyngningen strider ikke mod denne.

Endelig vurderer kommunen, at der ikke sker væsentlig påvirkning af landskabet. Slyngningen af det for nuværende kanaliserede vandløb vil, om ikke 100 procent i originalt trace, så ske i lavtliggende areal og efter en "formel" for meandering, vandløb i udgangspunktet selv vil følge. Projektet kan i nogen grad bidrage til en mere autentisk oplevelse af landskabet.

### Beskyttede naturtyper og lign

En række vandløb, herunder Ellebækken, er udpegede som beskyttede af naturbeskyttelsesloven. Det betyder, at tilstanden ikke må ændres. Projektet forudsætter en dispensation fra Naturbeskyttelseslovens §3.

Umiddelbart vurderer vi, at projektet er naturforbedrende, da formålet med projektet er at opnå en god økologisk vandkvalitet i vandløbet. Der kan derfor forventes dispensation til det ansøgte vandløbsprojekt. De øvrige beskyttede naturtyper i området, fire søer, en eng og en mose vurderes ikke at blive påvirket af projektet.

Langs en vejadgang over vandløbet er der registreret et dige, der ikke må foretages tilstandsændringer i jf. musesumslovens §29a. Vandløbet ændres ikke ved vejadgangen og diget.



Der ændres ikke på vandløbet, og dermed på diget, ved underføringen.



Figur 4 – beskyttede naturtyper og diger ved vandløbsstrækningen samt vandløbet nedstrøms st. 610 med rød hestehov (*Petasites hybridus*).

### Natura 2000

Vi kan ikke give landzonetilladelse, hvis det ansøgte kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Området ligger ca. 2,2 km øst for Rådmandshave, der er en del af det nærmeste Natura 2000-område – N163, Suså, Tystrup-Bavelse Sø, Slagmosen, Holmegårds Mose og Porsmose. Ellebækken løber gennem området til Suså. Habitat- områderne skal beskytte sjældne naturtyper samt beskytte dyre- og plantearter, der er truede, sårbare eller sjældne.

Restaureringsprojektet vurderes ikke at give anledning til væsentlig forhøjet afledning af næringsstoffer hverken under eller efter udførelsen. Det er vores vurdering, at projektet pga. sin lokale og naturforbedrende karakter, samt lange afstand til Natura 2000-området ikke vil have nogen negativ påvirkning af det internationale naturbeskyttelsesområde.

### Bilag IV-arter

Nogle dyr og planter er beskyttet af EU's habitatdirektiv – de såkaldte bilag IV-arter. De danske dyr og planter er beskrevet i habitatbekendtgørelsens bilag 7. Vi kan ikke give landzonetilladelse, hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV-dyrearter eller ødelægge bilag IV-plantearter, jf. planhabitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1.

I hele kommunen kan forekomme spidssnudet frø, springfrø, stor



vandsalamander og forskellige flagermusarter. I området er her dertil mulig forekomst af markfirben.

I de beskyttede søer, umiddelbart øst for Ellebækken, er der registreret fund af spidssnudet frø, springfrø og stor vandsalamander. Flagermus vil typisk kunne findes i store træer eller i hulrum i bygninger. Den mulige forekomst af markfirben i området er her alene baseret på jordtypen (JB4 Fin lerblandet sandjord). Da projektarealet indtil nyligt er tidligere landbrugsjord i omdrift, og da der er langt til nærmeste kendte bestand af markfirben, vurderer kommunens naturafdeling, at her endnu ikke er bestande af markfirben.

Der ændres ikke på de hydrologiske forhold i området uden for vandløbet, skygges eller arbejdes tæt til søer, der fældes ikke større træer eller fjernes bygninger, og der fjernes eller skygges ikke skrån timer, diger mm. Det er vores vurdering at de ovenstående arter ikke vil blive negativt påvirkede af projektet. De ekstra meter med kommende vandløbsskrån timer kan i princippet udgøre ekstra mulige levesteder for markfirben og padder.

#### Overfladevand og grundvandsforekomster

Vi kan ikke give landzonetilladelse, hvis det ansøgte forringer tilstanden af, eller kan forhindre muligheden for at opnå miljømålet for, målsatte overfladevand.

Projektet ændrer på Ellebækken, der er målsat overfladevand. Det er imidlertid kommunens vurdering, at det hverken vil forringe vandløbet økologiske tilstand væsentligt, eller hindre opfyldelse af det fastlagte miljømål.

Projektet forventes ikke at påvirke vandløbet væsentligt i anlægsfasen. Anlægsperioden er kort og de anvendte tiltag (virkemidler) er gennemprøvede og normal standart for denne type projekter. Når anlægsfasen er afsluttet, vil projektet øge muligheden for at vandløbet kan opnå "god økologisk tilstand", som miljømål for det jf. statens Vandområdeplan 2021-2027.

Genslyngningen etableres i et område med drikkevandsinteresser. Nærmeste boring registreret i GEUS Jupiter-database er boring 221.313. Det er en tidligere vandværksboring hørende til Øverup, Næstved Vandværk Bor 5 etableret i 1947. Der er fundet dokumentation på, at boringen er nedlagt. I fald man i etableringsfasen under genslyngningsprojektet skulle finde rester af boringen lægges det nærmeste af vandløbets sider minimum i en afstand af 2 m til den tidligere boring. Endelig vil rester af boringen jf. borerapporten sandsynligvis optræde som en artesisk kilde.

Nærmeste aktive drikkevandsboring registreret i GEUS Jupiter-database er boring 221.684 beliggende ca. 900 m i nordøstlig retning. Projektet giver uden for anlægsfasen ikke anledning til sprækkedannelse, blottet jord mm.

Ud fra de oplysninger, vi har, vurderer vi, at genslyngningsprojektet ikke vil udgøre en risiko for grundvandsforekomster.



### Landzonepraksis

Det er udbredt praksis og taler ind i planlovens formål, at give landzonetilladelse til tiltag, der forbedrer natur – herunder genslyngning af vandløb.

Næstved Kommune giver jf. vores politisk vedtagne Administrationsgrundlag for landzonesagsbehandling normalt tilladelse til udlæg af overskudsjord fra vandløb fra samme matrikel eller tilstødende ejendom i begrænsede mængder, der følger terrænet. Der kan blive stillet vilkår om begrænset udlægstykkelse, tilpasning til eksisterende terræn og lign.

### Naboorientering

Der er afholdt orientering i forbindelse med sagsbehandlingen vedr. afgørelse for vandløbsloven (høring for vandløbslovens vedkommende. I forhold til de interesser vi skal varetage i landzonetilladelsen, vurderer kommunen, at arbejdet med genslyngningsprojektet med dettes konkrete placering er af underordnet betydning for naboer.

Boliger ligger i en afstand over 200 m fra genslyngningen, ligesom adgang til det og markareal ved det heller ikke ligger nær boliger. Når genslyngningen er foretaget vil vandløbet, som nu, ikke umiddelbart kunne opleves fra boliger eller haver til disse.

### **Vores vurdering**

Vi har ved afgørelsen især lagt vægt på, at genslyngningen og placeringen af overskudsjorden herfra vil muliggøre et bedre vandmiljø i Ellebækken uden at være i strid med de interesser kommunen skal varetage herunder at:

- projektet kan bidrage til, at Ellebækken på strækningen kan opnå sit miljømål om god økologisk tilstand
- projektet i nogen grad kan bidrage til en mere autentisk oplevelse af landskabet
- placeringen af overskudsjorden ikke vil påvirke oplevelsen af landskabet
- projektet ikke strider imod de landskabelige-, natur- og klimamæssige, eller kulturhistoriske hensyn, som byrådet skal varetage. Projektet taler omvendt ind i områdets udpegningerne i kommuneplanen til lavbundsareal samt område med særlige naturbeskyttelsesinteresser
- projektet ikke vil genere naboer væsentligt – idet der er over 200 m fra til nærmeste bolig, og adgang og udlægsareal også er langt fra boliger og haver til disse

**Andre forhold, du skal være opmærksom på**



### Før arbejdet

Hvis du vil ændre markdræn eller rørlagte vandløb på stedet, skal du kontakte os først, da det kan kræve en tilladelse. Du kan skrive til os på [vandloeb@naestved.dk](mailto:vandloeb@naestved.dk).

Ejer eller bygherre kan få en udtalelse hos Museum Sydøstdanmark om eventuelle fortidsfund, før anlægsarbejdet igangsættes. Det giver de bedste muligheder for at undgå, evt. at måtte standse et allerede igangsat anlægsarbejde og udgifter til arkæologisk undersøgelse. Museet kan kontaktes pr. mail på [sagsbehandling@museerne.dk](mailto:sagsbehandling@museerne.dk)

### Under arbejdet

Hvis du finder arkæologiske levn, som f.eks. samlinger af sten, sortfarvet jord, knogler, potteskår eller mønter, skal du altid standse arbejdet og give museet besked. Du er ikke fritaget for denne forpligtelse, selvom du har fået en udtalelse.

Opdager du en forurening ved arbejdet, skal du kontakte os, så vi kan vurdere, hvad der skal gøres. Du kan skrive til os på [jordforurening@naestved.dk](mailto:jordforurening@naestved.dk).

### **Lovgrundlag**

Her er en oversigt over de regler, som vi har nævnt i brevet:

Landzonetilladelsen er givet efter planlovens § 35, stk. 1.

Forholdet mellem landzonetilladelse og artsbeskyttelse er reguleret af planhabitatbekendtgørelsens §§ 5 og 7.

Forholdet mellem landzonetilladelse og sikring af Natura 2000-områder er reguleret af planhabitatbekendtgørelsens §§ 4 og 5.

Pligt til sikring af at tilstanden samt muligheden for opfyldelse af miljømål for overfladevand og grundvandsforekomster er beskrevet i indsatsbekendtgørelsens § 8.

Ændringer af dræn og vandløb er reguleret af vandløbslovens §§ 6 og 17.

Forurening skal anmeldes til os efter miljøbeskyttelseslovens § 21.

Krav om standsning af arbejdet ved arkæologiske fund er reguleret af museumslovens § 27, stk. 2.

Afgørelsen om, at der ikke er krav om miljøvurdering er truffet efter screeningsreglerne i miljøvurderingslovens § 21

Bestemmelser om forbud mod tilstandsændringer i visse sten- og jorddiger er beskrevet i museumslovens §29a

Bestemmelser om forbud mod tilstandsændringer i visse naturtyper er beskrevet i naturbeskyttelseslovens §3.

Du kan finde lovene på [www.retsinformation.dk](http://www.retsinformation.dk)



## Klagevejledning

Du kan klage over afgørelsen, og de vilkår der er knyttet til den, til Planklagenævnet. Nævnet afgør spørgsmål om klageberettigelse.

Ifølge planlovens § 59 er ministeren og enhver med retlig interesse (fx ansøger og ejer) klageberettiget. Klageberettigede er også landsdækkende foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, eller som varetager væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen. Det er et krav, at foreningen/organisationen har vedtægter eller love, der dokumenterer formålet, og at den repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til hos Nævnenes Hus: [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klagen sendes gennem Klageportalen til kommunen.

Din klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer, hvilket er en betingelse for klagenævnets behandling af sagen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvis medhold i klagen. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Som udgangspunkt afviser Planklagenævnet klager, der sendes uden om Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til kommunen. Vi videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som beslutter, om din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være indgivet i Klageportalen inden 4 uger efter annonceringen, dvs. **senest den 24. juni 2026**.

Yderligere information og klagevejledning kan du se på Planklagenævnets hjemmeside: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/planklagenaevnet/>

Hvis du ønsker en afgørelse ved en domstol, skal retssagen være anlagt inden 6 måneder fra offentliggørelsen af afgørelsen jf. § 62, stk. 1, i planloven.

## Hvis du har spørgsmål til afgørelsen

Du er velkommen til at kontakte mig, hvis du har spørgsmål til sagen.

Venlig hilsen

Lars Kristian Laustsen

Planlægger

Næstved Kommune



**Kopi er sendt til:**

Ejere og brugere og naboer, der har indgivet kommentarer.

Næstved Kommunes landbrugsgruppe [landbrug@naestved.dk](mailto:landbrug@naestved.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, [dnaestved-sager@dn.dk](mailto:dnaestved-sager@dn.dk)

Museum Sydøstdanmark, [sagsbehandling@museerne.dk](mailto:sagsbehandling@museerne.dk)

Friluftsrådet, [lokalraad@friluftstraadet.dk](mailto:lokalraad@friluftstraadet.dk)

Friluftsrådet, Næstved Kommune, [naestved@friluftstraadet.dk](mailto:naestved@friluftstraadet.dk)

Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

Dansk Ornitologisk Forening, Næstved, [naestved@dof.dk](mailto:naestved@dof.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, sydsjaelland@[sportsfiskerforbundet.dk](mailto:sportsfiskerforbundet.dk)