

Perspektivnotat for Serviceområde 05 Miljøforanstaltninger

Faktabeskrivelse

Serviceområdet varetager planlægning og myndighedsbehandling indenfor miljøområdet. Indsatsen er reguleret af en lang række sektorlove og omfatter primært:

- spildevandsplanlægning
- vandforsyningsplanlægning
- godkendelser af varmeprojektforslag
- miljøgodkendelser/-tilladelser til virksomheder, landbrug, vandværker og svømmebade
- tilladelser til spildevandsafledning, vandindvinding, grundvandssænkning, jordvarme, udbringning af slam, anvendelse af forurenede grunde samt indbygning af restprodukter og forurenede jord
- tilsyn med virksomheder, landbrug, svømmebade, spildevandafledning, drikkevandsforsyning, markvandingsboringer, jordflytninger, indbygning af restprodukter og forurenede jord
- klagesagsbehandling vedrørende røg, støj og møg
- skadedyrsbekæmpelse

Der knytter sig følgende tal til opgaverne:

- ca. 610 landbrug og ca. 530 virksomheder inkl. dambrug er omfattet af lovpligtigt miljøtilsyn
- 50 ansøgninger om miljøgodkendelser/anmeldelser fra landbrug
- 20 ansøgninger om miljøgodkendelser/anmeldelser fra virksomheder
- 100 ansøgninger om spildevandstilladelser
- 10 svømmebade og friluftsbade omfattet af tilsyn

Herudover arbejdes der med klima og bæredygtighed, blandt andet energistrategi, klimatilpasning og borgerrelaterede projekter.

Fremtidsperspektiver

Tendensen på virksomheds- og landbrugsområdet er flere centralt fastsatte krav og færre individuelle vurderinger, samt større krav til sagsbehandlingstider. Dette giver kommunen færre handlemuligheder ift. individuelle skøn og prioritering.

Miljøtilsyn

Antallet af tilsyn på virksomheder og landbrug er forholdsvis konstant svarende til 400-500 tilsyn pr. år. Tilsynene planlægges så det lovpligtige minimumskrav overholdes.

I tilsynene indgår to lovpligtige kampagner. Kampagnerne giver mulighed for at fokusere nogle af tilsynsressourcerne inden for et afgrænset område, hvor der fx er et særligt behov, eller hvor der er kommet ny lovgivning eller ny viden. Emner for kampagner fastlægges fra år til år.

Afledning af spildevand og regnvand

Herning Vand fortsætter arbejdet med separering af spildevand og regnvand i kommunens kloakerede områder. I den forbindelse skal kommunen påbyde grundejerne at separatkloakere på egen grund. Dette arbejde fortsætter flere år ud i fremtiden.

Arbejdet med at skabe muligheder for klimatilpasning vil fortsætte i den fremtidige spildevandsplanlægning. Ved tillæg til spildevandsplanen gives der, sammen med den øvrige planlægning, kommuneplantillæg og lokalplan, mulighed for at håndtere ekstremregn på en hensigtsmæssig måde med fokus på begrænsning af oversvømmelse og udnyttelse af vandets rekreative værdi.

Drikkevandsforsyning og grundvandsbeskyttelse

Kommunen har pt. syv indsatsplaner for beskyttelse af grundvandet. Derudover skal der udarbejdes indsatsplaner for yderligere to områder, og en af de eksisterende planer skal revideres senest 2021 på grund af ny kildeplads.

Varmeforsyning

I 2018 er vedtaget lovændringer på varmforsyningsområdet, så der ikke længere kan kræves tilslutning til kollektiv varmforsyning i nye lokalplanområder. Ændringen giver forbrugerne frit valg, men kan få konsekvenser for den kollektive fjernvarme, herunder prisen, såfremt større andele af nye områder vælger individuelle opvarmningsløsninger. Derudover er det usikkert, hvilken betydning det får for den grønne omstilling. Det er således også på nuværende tidspunkt uklart, hvilken betydning det får for kommunens arbejde med godkendelse af varmeprojektforslag.

Energistrategi

Dansk energipolitik langsigtede mål er, at Danmark skal være uafhængig af kul, olie og gas i 2050. Derudover er der et klimapolitisk mål om, at Danmark skal overgå til et såkaldt lavemissions-samfund i 2050. Et lavemissionssamfund er ifølge loven et ressourceeffektivt samfund, hvor energiforsyningen er baseret på vedvarende energi, og hvor udledningen af drivhusgasser fra de øvrige sektorer er markant lavere end i dag. Samtidig skal der være plads til vækst og udvikling.

I Herning Kommune er vi godt på vej og har i mange år arbejdet med omstilling af energisektoren. I kommunens energistrategi har vi tre mål

- Herning Kommune skal være uafhængig af fossile brændsler i 2050
- styrke omstillingen til en energieffektiv kommune
- udnytte potentialet i energieffektive løsninger til at skabe lokal vækst og erhvervsudvikling

For at opfylde målene arbejdes der efter en handleplan, og der gennemføres tiltag blandt andet i tværgående samarbejder med erhverv, borgere og uddannelser.

Skadedyrsbekæmpelse

Ny Rottehandleplan med udvalgte fokusområder er vedtaget i Herning Kommune.

Handleplanen er lovpligtig og har til formål at styrke den eksisterende kommunale rottebekæmpelse.

I de kommende år lægges der blandt andet vægt på at klæde borgerne bedre på til hurtigt at få bekæmpet rotter, gennem sikring og afhjælpning af årsagen til rottetilholdet. Forebyggende informeres borgerne om, hvordan man bedst muligt undgår rottetilhold. Hønseshold, kaniner og fuglefodring er f.eks. ofte kilder til rottetilhold.

Der arbejdes på at inddrage flere elektroniske fælder mm., både for at effektivisere samt for at imødekomme resistensstrategien, som kræver mere giffri bekæmpelse.

Vi forventer at en lovpligtig og styrket giffri bekæmpelse, kan nedbringe antallet af rotteanmeldelser i kommunen. Herudover at en bedre information til borger og virksomheder vil medvirke til at minimere årsager til rottetilhold.

Økonomi

En del af udsving i økonomien skyldes lovændringer ift. skadedyrsbekæmpelse.

1.000 kr., 2019-priser		Regnskab 2018	Budget 2019	Budgetforslag 2020 (foreløbig)
Funktion	Funktionstekst			
00 52 85	Bærebare batterier	93	222	221
00 52 87	Miljøtilsyn – virksomheder	3.865	3.606	3.592
00 52 89	Øvrig planlægning, undersøgelser, tilsyn mv.	5	85	85
00 55 93	Diverse udgifter	168	0	0
I alt		4.131	3.913	3.898

Note: Afrunding kan indebære, at summen af de enkelte poster afviger fra den angivne total.

Moderniserings- og effektiviseringsmuligheder

Kommunen har testet mobilt tilsyn og taget metoden i brug i forbindelse med tilsyn på udvalgte brancher. Implementeringen forsætter fremover, hvor brugen udvides til flere brancher. Ved mobilt tilsyn anvendes tablets, og dermed digitaliseres resultaterne af tilsynet allerede under selve tilsynsbesøget. På sigt forventes dette at kunne reducere tidsforbruget på afrapporteringen.

Der arbejdes på en tværkommunal weekendvagtordning med Ikast-Brand Kommune ift. skadedyrsbekæmpelse.