

REFERAT Teknik- og Miljøudvalget 2012-2021 d. 30-08-2021

Mødedato Mandag d. 30. august 2021 kl. 08:30

Mødested C3.40

Indholdsfortegnelse

Orientering om statistik for Herning Kommunes grundsalg.....	3
Frigivelse af anlægsbevilling til kloakseparering i kommunale bygninger.....	5
Orientering om borgerdialog vedrørende mobilitet i landdistrikter.....	6
Bynær skovrejsning.....	9
Orientering om status i konkurrencen om Danmarks Vildeste Kommune.....	10
Økologioplægningstjek på landbrug.....	12
Foreløbig vedtagelse af tillæg 39 til Herning Kommunes Spildevandsplan - Sunds.....	13
Endelig vedtagelse af tillæg 37 til Herning Kommunes Spildevandsplan - regnvandsbassiner i Sindi	18
Orientering fra Landbrugsrådsmøde.....	21
Lukket: Meddelelser.....	22

Punkt 141: Orientering om statistik for Herning Kommunes grundsalg

13.06.02-G01-14-21

Kommunikation

DIR	FOU	BFU	SOS	BSK	KFU	BYP	TMU	ØKE	BYR
						X	X	X	

Øvrige sagsbehandlere:

Resume

Det følger af de politisk godkendte retningslinjer for grundsalg, at statistik for grundsalg forelægges de respektive fagudvalg til orientering to gange årligt. Ud over grundsalgsstatistikken vil der blive orienteret om Herning Kommunes udbud af grunde i de enkelte udstykningsområder. Teknik- og Miljøudvalget og Økonomi- og Erhvervsudvalget er senest blevet orienteret om grundsalgsstatistik på møderne i februar 2021.

Sagsfremstilling

Salgsstatistik for boliggrunde:

Herning Kommune har pr. 1. juli 2021 solgt i alt 105 boliggrunde i 2021. Der er budgetteret med et salg på 59 boliggrunde for 2021. Ud af de 105 solgte byggegrunde er der blandt andet solgt 31 i diverse udstykninger i Lind, 14 grunde på Ørskovbakken/ Helstrupvænget i Snejbjerg, 11 grunde ved Holing Sø i Tjørring, 11 grunde på Åbjergvænget/ Åbjergparken i Vildbjerg, samt 8 grunde på Sønderager Engpark i Herning.

Ud af de 31 grunde der er solgt i Lind, er 9 grunde solgt til Byg & Nyt, som er Danmarks største boligudstilling. Her kan man finde svar på, hvad der er tidens trends og tendenser og få inspiration til sit husbyggeri. Udstillingen trækker besøgende fra hele Jylland, i alt ca. 10.000 pr. år. Det er administrationens vurdering, at den branding og markedsføringsværdi, som Herning får ved, at Byg & Nyt udstillingen placerer sig i Herning, er særdeles høj.

Salget af boliggrunde fordelt på 3. og 4. kvartal af 2020 og 1. og 2. kvartal af 2021 fordeler sig som vist i Tabel A i bilaget. Det kan oplyses, at der i 3. kvartal indtil videre er solgt 12. grunde.

Herning Kommune har i 2021 udbudt nye parcelhusgrunde i følgende områder:

- Østerlindparken, Lind: 16 grunde
- Tavlund Krat, Lind: 13 grunde
- Pilebakken, Tjørring: 5 grunde
- Åbjergvænget, Vildbjerg: 15 grunde
- Skolebakken, Gjellerup: 20 grunde (Frist for tilbud den 11. august)
- Helstrupvænget, Snejbjerg: 15 grunde (Frist for tilbud den 11. august)

I andet halvår udbydes nye parcelhusgrunde i følgende områder:

- Tvedbækparken, Aulum: ca. 8 grunde (byggemodning 2022)
- Rønnebakken, Tjørring: 12 grunde (byggemodning 2022)
- Søbakken, Sunds: 10 grunde (byggemodning 2022)

Det kan, som det fremgår af Tabel A og Tabel B i bilaget, konstateres, at grundsalget er særdeles flot i 2021. Salget i de første to kvartaler af 2021 svarer til salget hele sidste år og nærmer sig en fordobling af budgettet for hele året.

Salgsstatistik for erhvervsgrunde:

Herning Kommunes salg af erhvervsjord i 2021 kan ses i Tabel C i bilaget. Der er pr. 1. juli 2021 solgt 96.129 kvadratmeter erhvervsjord i 2021. Der er budgetteret med et salg af erhvervsarealer på 55.000 kvadratmeter i 2021.

Herning Kommune har blandt andet solgt et areal på ca. 23.000 kvadratmeter til Herning Turist. Arealet ligger ved Hammerum Syd overfor ALPI. På arealet opfører Herning Turist et nyt domicil, og virksomheden flytter sin nuværende placering på Taksvej til nye større omgivelser ved motorvejen.

I Tabel D i bilaget ses salget af erhvervsjord i 2017 og frem til 2021. Som det ses, ligger salget i 2021 højere end det samlede salg for 2017, 2018, 2019 og 2020.

I bilaget fremgår det af Tabel E, at kommunen har solgt 4.672 kvadratmeter storparceller. De solgte storparceller er som oftest udlagt til tæt-lav bebyggelse, men kan også være udlagt til for eksempel dobbelthuse eller etagebyggeri såsom punkthuse. Fælles for alle solgte storparceller er, at de alle bliver solgt til professionelle byggefirmaer eller projektudviklere, som ønsker at udvikle boliger til videresalg eller udlejning.

Kommunen planlægger i andet halvår af 2021 at udbyde storparceller i Aulum, Vildbjerg, Gjellerup og ved Fulgsang Allé.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Bilag

Bilag 1 - statistik 2021 - andet kvartal

Punkt 142: Frigivelse af anlægsbevilling til kloakseparering i kommunale bygninger

82.18.00-S00-1-14

Kommunikation

DIR	FOU	BFU	SOS	BSK	KFU	BYP	TMU	ØKE	BYR
							X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Stefan Stjernholm, Jonna Sørensen, Pia Colstrup

Resume

Der anmodes om frigivelse af 4,360 mio. kr. til kloakseparering i kommunale bygninger.

Forvaltningen anbefaler, at rådighedsbeløbet frigives.

Sagsfremstilling

Herning Kommunes kloaksepareringer følger som udgangspunkt planen for udskiftning af hovedledninger fra Herning Vand.

Forbruget og det forventede forbrug (afrundet) fordeler sig således:

- Aulum: Eventyrhaven og skole, 825.000 kr.
- Vildbjerg: Kirkegade, bibliotek mv., 50.000 kr.
- Ørnhøj: Skole og hal, 1.625.000 kr.
- Herning: UngHerning, Gl. Skolevej, 230.000 kr.
- Sunds: Skole, 30.000 kr.
- Snejbjerg: Svømmehal, 250.000 kr.
- Kibæk: Skole, 1.350.000 kr.

I alt 4.360.000 kr.

Økonomi

Udgiften finansieres af det til formålet afsatte rådighedsbeløb på i alt 4,706 mio. kr. i 2021 inkl. overførsler fra 2020 på Serviceområde 03 Kommunale Ejendomme, stednr. 013082 kloakseparering i kommunale bygninger. Der vil senere - i en særskilt sag - blive anmodet om frigivelse af det resterende beløb.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at der meddeles anlægsudgiftsbevilling på 4,360 mio. kr. i 2021 på Serviceområde 03 Kommunale Ejendomme, stednr. 013082 Kloakseparering i kommunale bygninger

at anlægsudgiftsbevillingen finansieres af det til formålet afsatte rådighedsbeløb på 4,706 mio. kr. i 2021 inkl. overførsler fra 2020 på samme stednr.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 143: Orientering om borgerdialog vedrørende mobilitet i landdistrikter

05.00.00-P20-1-21

Kommunikation

DIR FOU BFU SOS BSK KFU BYP TMU ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Tommy Jonassen

Resume

Der er i første halvdel af 2021 gennemført en borgerdialog med repræsentanter for en række af kommunens landsbyer. Formålet var at få borgernes perspektiv på udfordringer og potentialer forbundet med mobilitet i landdistrikter i Herning Kommune.

Forvaltningen anbefaler, at borgernes input indgår i det videre arbejde i projektet "Gentænkning af mobilitet i landområder", hvor der arbejdes med nye mobilitetsformer, knudepunkter og kommende udbud af skolebusser og lokalruter.

Sagsfremstilling

Som en del af projekt "Gentænkning af mobilitet i landområder" er der gennemført en borgerdialog med ti borgere bredt repræsenteret fra kommunens landsbyer: Vind, Sørvad, Sinding, Timring, Kollund, Kølkær, Søbylund, Fasterholt, Skarrild og Karstoft. Borgerne har gennem landsbykontaktudvalget meldt sig frivilligt til at deltage i tre møder, som er afholdt i første halvår af 2021.

Formålet med borgerdialogen var at få borgernes eget perspektiv på de udfordringer, men samtidig også de potentialer, der kan være i forhold til udviklingen af mobiliteten i landdistrikterne.

Input fra dialogen giver et bredt perspektiv på udfordringer og potentialer, og det kan efterfølgende være nødvendigt at gå mere i dybden med behov i afgrænsede geografiske områder eller ved at have fokus på særlige målgrupper.

Borgerdialogen skal også ses i sammenhæng med andre undersøgelser – bl.a. Midttrafiks "Undersøgelse af unges valg af transport", hvor der er fokus på de unge som målgruppe.

Generelt var der god stemning på møderne og stor lyst til at bidrage på et område, hvor der opleves mange lokale udfordringer i hverdagen i landsbyerne.

På det første møde var der en indledende drøftelse af, hvad mobilitetsmulighederne betyder for bosætningen og udviklingen af landsbyerne. Borgerne bød ind med perspektiver på, hvilke udfordringer de ser i forhold til deres områder og landdistrikterne generelt. På det andet møde var der fokus på at kortlægge udfordringer i eget lokalområde, og borgerne var forud for mødet blevet bedt om at vende dette i deres bagland. Herefter blev der arbejdet med idéer til, hvordan man kan løse mobilitetsudfordringerne fremadrettet.

Nedenstående input og anbefalinger samt mobilitetsforslag fra borgerdialogen er beskrevet i vedhæftede notat og vil blive uddybet på mødet.

Input og anbefalinger fra borgerne i hovedoverskrifter:

- Mulighederne for transport skal være lette at forstå og bruge

Det må ikke være svært at anvende kollektiv trafik. Mange borgere mangler i dag overblik over og kendskab til muligheder.

- Det er svært at finde løsninger til alle behov, der skal være flere valgmuligheder

Landsbyerne specialiserer sig og arbejder sammen på tværs i klyngesamarbejder. Der mangler mobilitetsløsninger, der understøtter den lokale mobilitet mellem landsbyerne. De forskellige geografiske beliggenheder skaber både begrænsninger og muligheder.

- Flexitur er for dyrt, og der er dårlig adgang til taxa

Flexitur er et godt produkt, men er så dyrt, at borgerne ikke ser det som et reelt alternativ i hverdagen. Der er en oplevelse af, at taxaer ikke er interesserede i ture i landdistrikterne.

- Genetabler trinbræt – toget kører igennem landsbyen, men stopper ikke

Kan trinbrættet genoprettes i de landsbyer, hvor toget kører igennem (og flere steder har passagestop)?

- Skolebussen er livsnerve, også for fritidsaktiviteter

Mange borgere ved ikke, at de gerne må benytte skolebussen, og at den er gratis. Andre borgere oplever, at det er svært at planlægge efter skolebussen, da den kørte rute ofte afviger fra den planlagte rute.

- Det skal være trygt at sende børn afsted på cykel

Mangel på cykelstier er en generel udfordring. Forældre er utrygge ved at sende deres børn afsted på cykel.

- Den kollektive trafik skal nytænkes og synliggøres

Borgerne mener ikke, at store tomme busser er vejen frem i landdistrikterne. Der er behov for at tænke på andre løsninger, der passer til flere behov.

- Digital mobilitet er også en faktor

Borgerne oplever, at stabilt mobilnetværk og adgang til hurtigt internet er en udfordring flere steder.

- Ikke alle borgere er digitale

Det er vigtigt at have fokus på målgrupper, der ikke er digitale, særligt de ældre.

- Stærke lokalsamfund – borgerne kan og vil

Der er lokale ildsjæle og borgerforeninger, der kan være med til at løfte og bidrage til at sprede ny viden og organisere initiativer. Det er vigtigt at finde lokale løsninger, som der er ejerskab til.

- Behov for lokal kortlægning og prioritering af nye løsninger lokalt

For at sikre at nye initiativer er levedygtige, er det vigtigt at få overblik over lokale behov. Dette for at sikre, at nye initiativer matcher behovene i lokalområdet.

Borgerne kom herefter med otte forslag til nye initiativer for at styrke mobiliteten i landdistrikterne:

- Delebiler / el-delebiler: Forbedre klimaet ved at dele fremfor at eje bil. Samtidig kan det give mulighed for at afprøve el-biler lokalt
- Sikre stiforbindelser: Hvis børn og unge skal blive bedre til at cykle, skal det være sikkert og trygt. Stier må gerne være med grus.
- Samkørsel (bil og cykel): Mange kører de samme veje og kan blive bedre til at koordinere og hjælpe hinanden med mobilitet.
- Landsbybus: Landsbybussen kan fungere som en lille lokal bus, alle kan låne.
- Genetablering af trinbræt: Borgerne oplever toget som et attraktivt transportmiddel.
- Information om muligheder: Overblik over mobilitetsmuligheder er relevant for alle. Man kan ikke anvende muligheder, man ikke kender.
- Forudsigelig skolebus: Fokus på at køreplanen overholdes og evt. integration i rejseplanen.
- Fleksibel bus: Bussen betjener kun de stop, hvor borgere på forhånd har meldt ind, at de vil med. Det vil give mulighed for kortere ruter og rejsetid.

På det tredje møde blev sammenfatningen af borgerdialogen gennemgået, og borgerne fik mulighed for at kommentere, inden notatets færdiggørelse og den politiske behandling.

Tilbagemeldingen fra borgerne er generelt, at de gerne vil deltage i et videre og mere konkret arbejde med at se på mulighederne for at forbedre mobiliteten i landdistrikterne. De ser bl.a. arbejdet som en del af at gøre landsbyerne mere

attraktive og bæredygtige, og dermed generelt styrke bosætningen i landdistrikterne i Herning Kommune.

Forvaltningen anbefaler, at resultaterne fra borgerdialogen præsenteres og drøftes i Landsbykontaktudvalget og Centerbykontaktudvalget, og herefter kommer til at indgå i projektet vedrørende gentænkning af mobilitet i landdistrikter i Herning Kommune.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at resultaterne fra borgerdialogen præsenteres og drøftes i Landsbykontaktudvalget og Centerbykontaktudvalget samt medtages i det videre arbejde med at gentænke mobilitet i landdistrikter i Herning Kommune.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Borgerdialogen fortsættes, erfaringer fra andre kommuner inkl. økonomi indhentes og præsenteres samlet i en temadrøftelse for udvalget ultimo 2021.

Bilag

Opsamlende notat - Mobilitet på landet i Herning 5 juli 2021_opslag

Punkt 144: Bynær skovrejsning

04.10.00-P19-1-21

Kommunikation

DIR	FOU	BFU	SOS	BSK	KFU	BYP	TMU	ØKE	BYR
							X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Jonna Sørensen, Dan Overgaard

Resume

Der anmodes om frigivelse af rådighedsbeløb på 0,500 mio. kr. i 2021 afsat til bynær skovrejsning.

Forvaltningen anbefaler, at rådighedsbeløbet frigives.

Sagsfremstilling

På investeringsoversigten er der afsat et rådighedsbeløb på 0,500 mio. kr. i 2021 på Serviceområde 04 Grønne områder til bynær skovrejsning.

Midlerne bruges til at etablere skov kommunale arealer. Der plantes ca. 6 ha. i Sønder Felding og ca.4,5 ha. i Kibæk.

Økonomi

Forvaltningen anmoder om frigivelse af rådighedsbeløb på 0,500 mio. kr. i 2021 på Serviceområde 04 Grønne Områder, stednr. 053095 Bynær Skovrejsning. Anlægsudgiften finansieres af afsat rådighedsbeløb på 0,500 mio. kr. i 2021 på Serviceområde 04 Grønne områder, samme stednr.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at der meddeles anlægsudgiftsbevilling på 0,500 mio. kr. i 2021 på Serviceområde 04 Grønne områder, stednr. 053095 Bynær skovrejsning

at anlægsudgiften finansieres af afsat rådighedsbeløb på 0,500 mio. kr. i 2021 på samme stednr.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Bilag

Oversigtskort skovrejsning 2021 HK

Punkt 145: Orientering om status i konkurrencen om Danmarks Vildeste Kommune

00.16.00-P20-1-21

Kommunikation

DIR FOU BFU SOS BSK KFU BYP TMU ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard

Resume

Herning Kommune deltager i konkurrencen om at blive Danmarks Vildeste Kommune. Et kriterie for at deltage i konkurrencen er, at der udvikles en hjemmeside, som viser, hvilke tiltag kommunen gør i konkurrenceperioden. Siden er under udvikling, og forvaltningen vil på mødet gennemgå, hvordan man forventer at arbejde med konkurrencen, og hvordan hjemmesiden er bygget op.

Forvaltningen lægger op til, at alle kan være med til at gøre en forskel, både små og store projekter kan have en betydning for biodiversiteten. Projekter hos den enkelte borger og projekter på store arealer med mange samarbejdsparter, projekter på land og i vand betyder alle noget. Derfor har forvaltningen fokus på, at alle tiltag bidrager.

Forvaltningen anbefaler, at sagen tages til orientering.

Sagsfremstilling

På Teknik- og Miljøudvalgets møde den 15. marts 2021, pkt. 59 blev det besluttet, at kommunen skulle melde sig til konkurrencen om at blive Danmarks Vildeste Kommune. Efter tilmeldingen blev forvaltningen bedt om at udfylde en såkaldt Grøn Bog, hvori der skulle besvares nogle spørgsmål, og der skulle fremsendes et link til en side på kommunens hjemmeside, hvor kommunens tiltag i løbet af konkurrenceperioden kan følges.

92 af landets 98 kommuner har tilmeldt sig konkurrencen, som forløber frem til udgangen af 2022. Den kommune, som vinder konkurrencen præmieres med et beløb på 1 million kr., som skal bruges på et naturprojekt i kommunen. Det er Den Danske Naturfond, der udlodder beløbet.

Grøn Bog

I den grønne bog skulle der svares på 3 spørgsmål. Svarene kan læses på Miljøministeriets hjemmeside:

[groen_bog_herning-kommune.pdf \(dkvild.dk\)](#)

Her er spørgsmålene og et udpluk af svarene:

1. Hvordan forestiller I jer vildskaben udfordret i jeres kommune om 2-5 år?

Vi vil arbejde for at skabe mere, vildere og bedre natur på egne arealer, i samarbejde med private og offentlige jordejere både planlægningsmæssigt og i praksis. Det er ikke bare noget vi siger, det står i vores kommuneplan.

Planlægningsrammen samles i det Grønne Danmarkskort, som er en del af Kommuneplanen. I Herning Kommune har vi desuden stærke traditioner for samarbejde med borgere, virksomheder, interessenter, fonde, nabokommuner og staten – på den måde skaber vi holdbare løsninger.

2. Vi bliver Danmarks VILDESTE kommune fordi...

I Herning Kommunes vision står der: Vi er altid på udkig efter nye muligheder. Vi har modet til at tænke stort og gå nye veje for at skabe de rammer, vi skal leve af og de rammer vi skal leve i. Mottoet er: Her er alle muligheder åbne. Det gælder også, når vi taler om vild natur – helt overordnet er det derfor, vi bliver Danmarks Vildeste Kommune.

3. Hvis vi havde en million til VILD natur, ville vi...

Opkøbe flere arealer til udlægning af vild natur og sammenbinding af vilde naturområder jf. Grønt Danmarkskort, med særlig fokus på at forbedre forholdene for kommunens ansvarsarter.

Svarene på spørgsmålene i Herning Kommunes Grønne Bog læner sig op ad visionen og det overordnede mål for kommunens Naturpolitik. Visionen i politikken handler om, at der skal sikres en varieret natur og landskaber med plads til udvikling og oplevelse. Det overordnede mål med politikken, som senest er revideret i 2013, er, at naturen skal udvikles og benyttes ud fra principper, der skaber mere natur, størst mulig sammenhæng og bæredygtig udvikling.

Hjemmesiden

Det eneste krav for at være med i konkurrencen er, at man opretter en hjemmeside, hvor miljøministeren og alle interesserede kan følge med i de vilde tiltag. Der er stor forskel på de enkelte kommuners udgangspunkt, og derfor er det også op til kommunen selv at vælge projekter og indsatser. I en arealmæssigt stor kommune som Herning Kommune forventes det, at en række arealer kommer i spil, og at forskellige projekter vil være med til at gøre kommunen vildere.

Forvaltningen har siden tilmeldingen til konkurrencen arbejdet på at udvikle hjemmesiden, så den kan fungere som udstillingsplatform for kommunens deltagelse i konkurrencen samtidig med at borgere, virksomheder og foreninger kan finde oplysninger og inspiration til, hvordan arealer kan gøres mere vilde. Det er nemlig vigtigt, at alle som har lyst også kan bidrage til målet om at skabe mere plads til naturen. Derfor er der på hjemmesiden også udviklet en m²-tæller, som løbende vil blive opdateret med alle de arealer, som bliver gjort vildere. Alle projekter kan tælle med, både dem på land og dem i vand, dem i byer og dem ude på landet.

Udviklingen af hjemmesiden har været med til at definere forvaltningens tilgang til, hvordan deltagelsen i konkurrencen skulle udformes. Det har resulteret i følgende tekst, som beskriver, hvad der kan tælle med i konkurrencen:

Vi vil arbejde for at skabe mere, vildere og bedre natur – alle de steder vi kan, og hvor det giver mening.

I Herning tror vi på, at alle kan være med til at gøre en forskel. Selv små tiltag kan sprede ringe i vandet og øge interessen for vores natur, men der skal også sættes ind der, hvor vi for alvor kan gøre en forskel for biodiversiteten - vi kalder det vild, vildere, vildest.

Derfor har vi også fokus på, at alle tiltag tæller, og at alle projekter kan have en værdi. Projekter, der spænder fra blomsterblandinger, over ændret drift på udendørsarealer, genslyngning af åer, til områder hvor vi slipper naturen helt fri.

Summen af det hele bliver for vildt!

Oplæg på mødet

Det overordnede mål med konkurrencen er at få skabt nogle varige ændringer, som giver plads til mere, bedre og vildere natur og samtidig få øget vidensniveauet hos borgerne i kommunen.

Hjemmesiden er fortsat under udvikling og er derfor ikke synlig for offentligheden endnu. Forvaltningen vil på mødet gennemgå sidens elementer og funktioner samt mulige indsatser for at nå de overordnede mål.

Forvaltningen anbefaler, at sagen tages til orientering.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at sagen tages til orientering.

Beslutning

Taget til orientering.

Punkt 146: Økologioplægningstjek på landbrug

09.00.00-G01-3-21

Kommunikation

DIR FOU BFU SOS BSK KFU BYP TMU ØKE BYR
X

Øvrige sagsbehandlere:

Resume

Økologisk Landsforening (ØL) tilbyder en kampagne til landbrug i kommunen om økologioplægningstjek.

Kampagnen ville kunne løbe af stablen ultimo 2021 og/eller primo 2022, og vil kunne omfatte omkring 30 tjek.

Indsatsen kan regnes som en DK2020 indsats med reduktion af CO2.

Forvaltningen anbefaler, at Herning Kommune samarbejder med ØL om kampagnen.

Sagsfremstilling

Økologisk Landsforening (ØL) tilbyder en kampagne til landbrug i kommunen om økologioplægningstjek.

Kampagnen tager udgangspunkt i den danske politiske målsætning om en fordobling af det økologiske areal frem mod år 2030 – svarende til 25% af landbrugsarealet.

ØL har hidtil kørt kampagnen i Odder, Skanderborg, Slagelse og tilbyder den til Herning, fordi de gerne vil dække landet bredere også mere vest på.

Kampagnen ville kunne løbe af stablen ultimo 2021 og/eller primo 2022, og vil kunne omfatte omkring 30 tjek.

Overordnet står ØL for kampagnen, som omfatter brev til kommunens landmænd med tilbud om gratis økologitjek, besøg hos tilmeldte, opfølgning på besøg, pressemeddelelse om kampagne.

Kommunens rolle er at trække liste ud over landmænd og sende brev til landmændene via E-boks.

Indsatsen kan regnes som en DK2020 indsats, da omlægning til økologi reducerer bedriftens CO2-udledning.

Som det er i dag, kan en landmand, der vil lægge om, få gratis omlægningstjek via den lokale rådgiver, ved selv at henvende sig, hvis han/hun går i omlægningstanker. De lokale rådgivere har dog et begrænset antal økologitjek til rådighed.

Sagso er indforstået med et kommunalt samarbejde med ØL om kampagnen.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at Herning Kommune samarbejder med Økologisk Landsforening om kampagnen.

Beslutning

Udvalget ønsker ikke, at stille kommunens adresseregister til rådighed for en forenings kampagne.

Punkt 147: Foreløbig vedtagelse af tillæg 39 til Herning Kommunes Spildevandsplan - Sunds

06.00.05-P16-4-20

Kommunikation

DIR	FOU	BFU	SOS	BSK	KFU	BYP	TMU	ØKE	BYR
							X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Lene Kimø

Resume

Tillæg 39 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025 udarbejdes, fordi der er behov for en række ændringer i Sunds. Blandt andet er der behov for nye regnvandsbassiner og flytning af eksisterende bassin samt ændret opdeling af oplande, ændringer af eksisterende oplandsafgrænsninger og nye oplandsnavne.

Forvaltningen anbefaler, at tillæg 39 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015 - 2025 foreløbig vedtages.

Sagsfremstilling

Herning Vand har anmodet Herning Kommune om at lave et tillæg til spildevandsplanen for Sunds. Tillægget skal bl.a. gøre det muligt at etablere flere nye regnvandsbassiner i området end den nuværende planlægning lægger op til. Ud over ændringer vedrørende regnvandsbassiner er der også brug for at lave en række andre ændringer i Sunds for at berigtige forhold, strømline nummereringen af oplande m.v.

Tillægget består af en tekstdel samt oplandskort, udløbsskemaer og oplandsskemaer (bilag 1 og bilag 1.1 – 1.3).

Tillæg 39 indeholder følgende ændringer:

Ændringer vedr. regnvandsbassiner, grøfter og vandveje

- Placering af et nyt regnvandsbassin med to forbassiner og afløbsgrøft på matriklerne 8a, 4eæ, 4ev og 18 Sunds Præstegaard, Sunds for oplandene E29-1.P og E29-2.P (tidligere E19-2.P). Fra hovedbassinet (som er placeret på matrikel 8a Sunds Præstegaard, Sunds) afledes til Kærgård Bæk via en grøft, som skal ledes udenom den §3 mose, der findes i området. Grøften bliver ca. 1 meter bred og ca. 250 m lang (se figur 1).



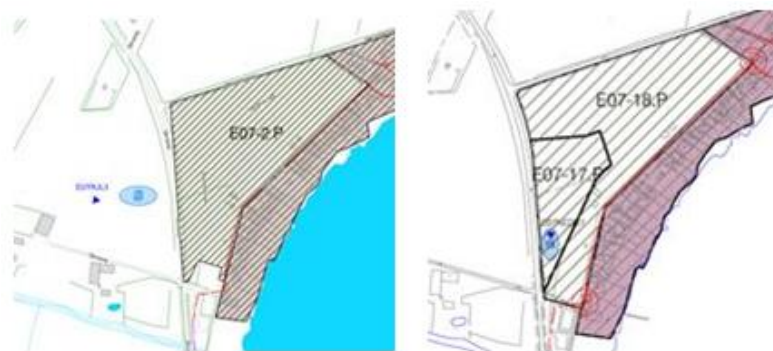
Figur 1. Foreslået placering af to forbassiner og et hovedbassin med afløb til Kærgård Bæk via grøft. Skitsen viser det tidligere opland E19-2.P, som deles i to nye oplande.

- Placering af et nyt regnvandsbassin med tilhørende nyt udløb til Kærgård Bæk for opland E31-1.P (tidligere E16-P) på matrikel 4m og 3ay Thorup By, Sunds. Området var tidligere udlagt til nedsivning, men da nedsivningsforholdene er dårlige, udlægges området til separatkloakering med afledning af regnvand til et regnvandsbassin (se figur 2).
- Placering af et nyt regnvandsbassin med tilhørende nyt udløb til Kærgård Bæk for opland E30-1.P (tidligere E16-P) på matrikel 1 dr Thorup By, Sunds. Området var tidligere udlagt til nedsivning, men da nedsivningsforholdene er dårlige, udlægges området til separatkloakering med afledning af regnvand til et regnvandsbassin (se figur 2).



Figur 2. Nuværende spildevandsplan til venstre og kommende spildevandsplan til højre.

- Flytning af et planlagt regnvandsbassin fra matrikel 4o, Sønderos By, Sunds til matrikel 5an og 5ay, Sønderos By, Sunds. Opland E07-17.P (tidligere E07-2.P) skal afvande til bassinet. Nedsivningsforholdene vurderes at være gode, og Herning Vand ønsker at ændre bassinet fra et traditionelt regnvandsbassin til et nedsivningsbassin (E07NEDS1), og der etableres derfor ikke udløb fra bassinet. Det planlagte udløb E07RUL3 fjernes fra spildevandsplanen (se figur 3).



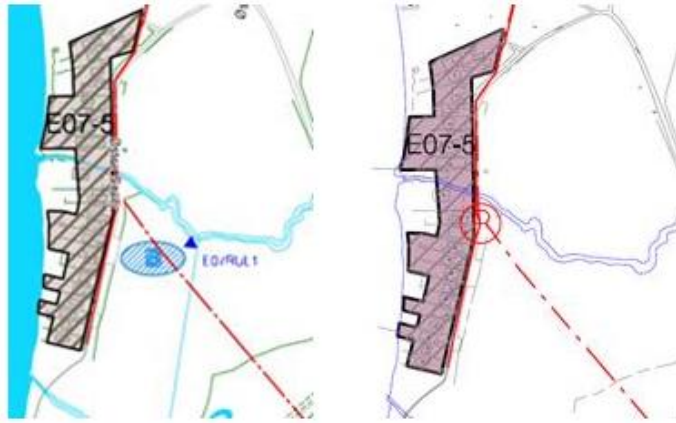
Figur 3. Nuværende spildevandsplan til venstre og kommende spildevandsplan til højre.

- Etablering af en grøft/rørføring langs Tværmosebækken fra Skalmekjolestien til eksisterende regnvandsbassin ved Sunds Renseanlæg. Grøften/røret skal benyttes til afledning af regnvand fra den vestlige/centrale del af Sunds. I dag løber alt overfladevand direkte i Tværmosebækken. Med indførelse af grøften/røret i spildevandsplanen vil overfladevandet i fremtiden bliver rensat og forsinket inden udløb i bækken. Selve traceet til grøften/røret bliver ca. 2 meter bredt og følger Tværmosebækken i ca. 650 meter (se figur 4).



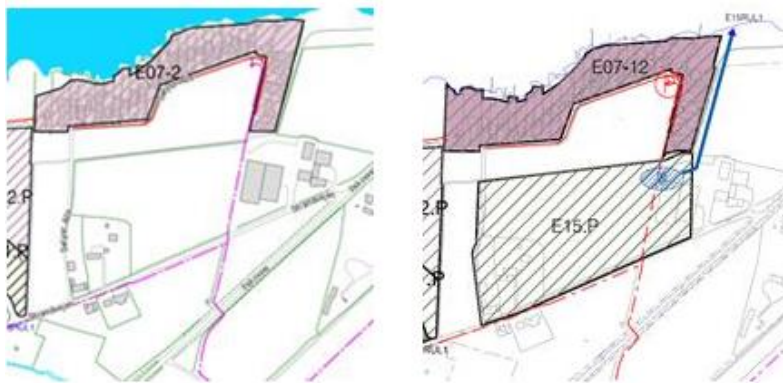
Figur 4. Figuren viser den kommende spildevandsplan for det tekniske anlæg (blå streg) langs Tværmosebækken.

- Bassinet, som modtager overfladevand fra opland E06, er flyttet. I forbindelse hermed er udløb E06RUL1 nedlagt og nyt udløb E06RUL2 etableret. Dette er tidligere godkendt af Herning Kommune, og spildevandsplanen rettes til i forhold til de faktiske forhold.
- Placering af et nyt rørbassin i opland E02-1.P. Afledning fra rørbassinet sker gennem regnvandsledninger i oplande nord for opland E02-1.P til eksisterende udløb E02RUL1 til Kærgård Bæk. Rørbassinet placeres på matrikel 1v, Torup By, Sunds og bliver ikke synligt, da det placeres under jorden.
- Det planlagte bassin ved opland E07-5 med udløb E07RUL1 tages ud af spildevandsplanen. Alt overfladevand i opland E07-5 nedsiver i dag, og planen om separatkloak fjernes. Der er dermed ikke længere behov for det planlagte regnvandsbassin (se figur 5).



Figur 5. Nuværende spildevandsplan til venstre og kommende spildevandsplan til højre.

- I forbindelse med planlægning af et nyt boligområde i en ny kommuneplanramme indføres et nyt opland E15.P i spildevandsplanen. Afvanding af overfladevand fra det nye opland vil ske til et nyt bassin, som placeres på matrikel nr. 3a, Sunds By, Sunds. Herning Vand foreslår, at udløb fra bassin vil ske via en grøft/rør til Sunds Sø. Såfremt afledningen sker via en grøft tilstræbes det, at forløbet bliver så kort som muligt og til mindst gene for de omkringboende (se figur 6).



Figur 6. Nuværende spildevandsplan til venstre og kommende spildevandsplan med nyt opland E15.P til højre.

Øvrige ændringer

Herning Vand ønsker endvidere en række mindre ændringer i spildevandsplanen som listet herunder. Se bilag 1 for skema over alle ændringer.

- En række oplande er blevet delt i to eller flere oplande, eller de har fået et nyt navn, og der er oprettet flere nye oplande.
- Oplandsgrænserne for nogle kloakoplande er blevet rettet til, så de passer til de faktisk forhold.
- Kloakeringsformen er ændret i enkelte oplande.
- Befæstelsesgraden i bebyggede områder er opdateret i skemaerne. Tilsvarende er den forventede befæstelsesgrad i planlagte området gennemgået og opdateret.
- Bassiners afløbstal og overløbshyppighed er opdateret i skemaerne.
- Status er ændret fra plan til status i de oplande, hvor der er separeret kloak.

Recipenter for regnvand

Kærgård Bæk

Med indførelse af dette tillæg til spildevandsplanen vil afledning af regnvand fra 5 nye oplande blive udledt til Kærgård Bæk. Oplandene E29-1.P og E29-2.P (figur 1) vil udlede gennem et samlet nyt udløb til Kærgård Bæk på den vestlige side af Sunds. Regnvand fra oplandene E30-1.P og E31-1.P (figur 2) vil udlede via 2 nye udløb og opland E02-1.P vil udlede gennem et eksisterende udløb til Kærgård Bæk på den østlige side af Sunds.

I oplandene E29-1.P, E29-2.P, E30-1.P og E31-1.P bliver der etableret regnvandsbassiner til rensning og forsinkelse af tag- og overfladevand. Der er ikke etableret regnvandsbassin ved udløb E02RUL1, og der er dermed ingen forsinkelse og rensning af regnvandet inden udledning. Det er heller ikke muligt at etablere et regnvandsbassin på grund af begrænset plads i området, men i det nye opland er der planlagt etablering af et rørbassin til forsinkelse af oplandets overfladevand. Miljømålet for Kærgård Bæk er ”god økologisk tilstand”. Vandløbets aktuelle tilstand jf. Statens Vandområdeplaner er ”god økologisk tilstand”. Tilstand og miljømål for vandløb grupperes i 5 trin: dårlig - ringe - moderat - god og høj. Etablering af de 5 nye bebyggede områder medfører øget udledning af regnvand til Kærgård Bæk. Forøget udledning af regnvand forventes dog ikke at give anledning til øget hydraulisk belastning eller væsentligt øget næringsstofbelastning af recipienten, da der etableres rørbassin og regnvandsbassiner til forsinkelse og rensning af den øgede mængde overfladevand. I forbindelse med ansøgningerne om udledningstilladelse skal der dog laves en vurdering af den hydrauliske kapacitet af Kærgård Bæk i forhold til merbelastningen fra de nye regnvandsbassiner.

Sunds Sø

Den naturlige recipient for regnvand fra det nye opland E15.P er Sunds Sø. I oplandet vil der blive etableret et nyt bassin til rensning og forsinkelse af overfladevand. Udledning fra regnvandsbassinet vil ske via en grøft/rør ned til Sunds Sø. Grøften/røret optages i spildevandsplanen som et spildevandsteknisk anlæg, som Herning Vand skal drifte og vedligeholde. Sunds Sø har ”høj økologisk tilstand”. Etablering af et nyt boligområde medfører øget udledning af regnvand til Sunds Sø. Forøget udledning af regnvand forventes dog ikke at give anledning til øget hydraulisk belastning eller væsentligt øget næringsstofbelastning af søen, da der etableres regnvandsbassin til forsinkelse og rensning af den øgede mængde overfladevand. I forbindelse med ansøgning om udledningstilladelse skal der dog laves en nærmere vurdering i forhold til merbelastningen fra det nye regnvandsbassin.

Tværmoserbækken

Overfladevand fra en stor del af den centrale og vestlige del af Sunds ledes i dag direkte i Tværmoserbækken uden rensning og forsinkelse. For at sikre, at overfladevandet fremover bliver rensset og forsinket, skal der etableres en grøft eller et rør til at lede overfladevand fra eksisterende områder samt fra nye oplande til regnvandsbassinet, som er etableret ved Sunds Renseanlæg. Grøften optages i spildevandsplanen som et spildevandsteknisk anlæg, som Herning Vand skal drifte og vedligeholde. Efter rensning i regnvandsbassinet vil overfladevandet blive ledt ud i Tværmoserbækken. I og med at regnvandet fremover bliver forsinket og rensset i regnvandsbassin, forventes det, at der vil ske en forbedring i forhold til den hydrauliske belastning og et fald i næringsstofbelastningen af Tværmoserbækken. Den nedre del af Tværmoserbækken har ”god økologisk tilstand”. Den øvre del er ikke miljømålsat.

Generelt

Specifikke vilkår vedrørende placering og udformning af grøfter og nye bassiner vil blive fastlagt i de konkrete tilladelser, der skal meddeles, når planerne i dette tillæg skal realiseres. Der vil også blive stillet vilkår om indretning, eftersyn og vedligehold af regnvandsbassinerne og vilkår om afløbsvandføring.

Grøfter der optages i spildevandsplanen som spildevandstekniske anlæg, skal driftes og vedligeholdes af Herning Vand. Generelt anlægges og udformes grøfter under hensyntagen til beskyttede naturområder, topografi og andre lokale hensyn, evt. med et snoet forløb.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at tillæg 39 til Herning Kommunes spildevandsplan foreløbig vedtages.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Bilag

Bilag 1 Tillæg 39 til Herning Kommunes spildevandsplan 2015-2025 - Sunds

Bilag 1.1 Kortbilag Sunds

Bilag 1.2 Udløbsskema Sunds

Bilag 1.3 Oplandsskema Sunds

Punkt 148: Endelig vedtagelse af tillæg 37 til Herning Kommunes Spildevandsplan - regnvandsbassiner i Sinding

06.00.05-P16-1-20

Kommunikation

DIR FOU BFU SOS BSK KFU BYP TMU ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Lene Kimø

Resume

Tillæg 37 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015 - 2025 udarbejdes på baggrund af anmodning fra Herning Vand A/S. Baggrunden er, at der skal kloaksepareres, og i den forbindelse skal der etableres tre nye regnvandsbassiner, nedlægges et bassin og ændres i eksisterende oplandsgrænser og oplandsnavne. Desuden oprettes et nyt planopland som forberedelse til et muligt kommende boligområde.

Tillægget blev foreløbigt vedtaget på Byrådets møde den 22. juni 2021, pkt. 113.

Der er ikke kommet skriftlige indsigelser i forbindelse med den offentlige høring på 8 uger, men forvaltningen er i høringsperioden blevet kontaktet telefonisk af en lodsejer angående placering af det sydlige regnvandsbassin. Herning Vand har overtaget kontakten til lodsejer, og det forventes, at de indgår aftale om den helt nøjagtige placering af bassinet på lodsejers areal. Henvendelsen giver ikke anledning til ændringer i tillægget.

Forvaltningen anbefaler, at tillæg 37 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025 endeligt vedtages.

Sagsfremstilling

De tre ønskede regnvandsbassiner i Sinding får alle afløb til Herningsholm Å. Et nordligt bassin foreslås placeret på matr. nr. 2c, Den vestlige Del, Sinding. Bassinet får afløb via eksisterende udløb til åben grøft og en ledning over matr. 2 af, Den vestlige Del Sinding. Et østligt bassin foreslås placeret på matr. nr. 2x, Den vestlige del Sinding, og et sydligt bassin foreslås placeret på matr. nr. 2e, Den vestlige del Sinding med afløb via ledning over matrikel 2eæ og 2eø, Den vestlige Del, Sinding. Det nye planopland E43P ligger syd for Hjortemarken. Området er i kommuneplanrammen udlagt til boligområde. Området forventes ikke bebygget foreløbig.

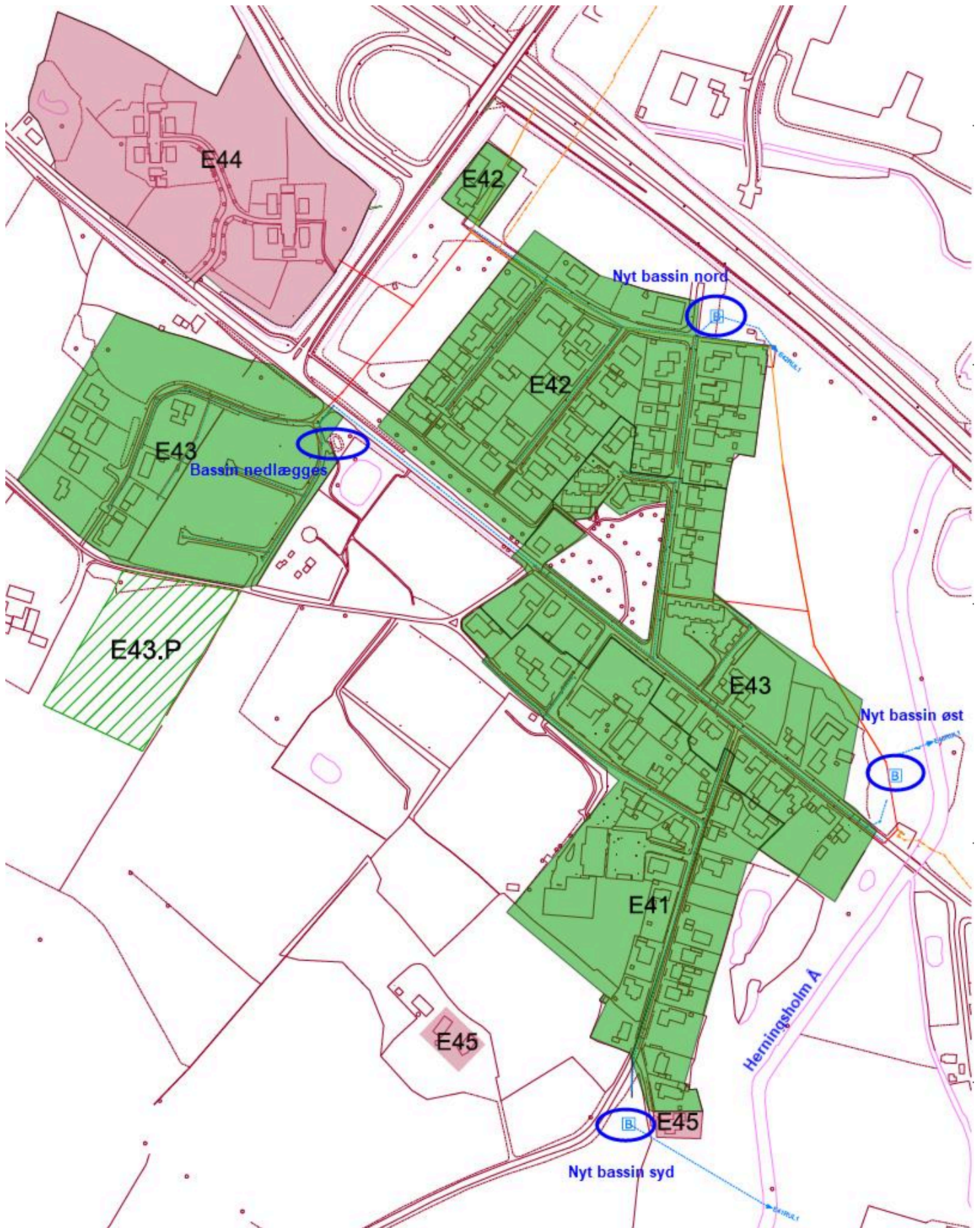
Recipient for regnvand

Herningsholm Å er ikke hydraulisk belastet. Miljømålet for Herningsholm Å er ”god økologisk tilstand”, og den aktuelle tilstand er ”god økologisk tilstand”. Udledning af regnvand forventes ikke at give anledning til væsentlig øget hydraulisk belastning eller øget næringsstofbelastning af recipienten, da der etableres regnvandsbassin til forsinkelse og rensning af den øgede mængde overfladevand. Den kommende tilledning af regnvand til Herningsholm Å vurderes at være acceptabel. Desuden vil der ikke længere ske overløb af opspædet spildevand ved større regnsky, da overløb fra de tidligere fælleskloakerede oplande ophører.

Det tidligere opland E46, som allerede er separeret, har hidtil haft afløb til regnvandsbassin med nedsivning. Oplandet bliver med dette tillæg en del af opland E43, hvorfra regnvandet fremover vil blive ledt til det østlige bassin.

Regnvandsbassiner, grøft og afløbsledninger til åen bliver spildevandstekniske anlæg, som Herning Vand skal drive og vedligeholde.

For at realisere planerne i dette tillæg, skal der meddeles tilladelse til udledning af regnvand fra de nye bassiner. Der vil blive stillet specifikke vilkår vedrørende placering og udformning af både grøft og de nye bassiner. Der vil også blive stillet vilkår vedrørende indretning, eftersyn og vedligehold af regnvandsbassinerne og vilkår vedrørende afløbsvandføring.



Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at tillæg 37 til spildevandsplanen endeligt vedtages.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Bilag

Bilag 1 Tillæg 37 til Herning Kommunes spildevandsplan 2015-2025 - Sinding

Bilag 1.1 Oplandskort Sinding

Bilag 1.2 Udløbsskema Sinding

Bilag 1.3 Oplandsskema Sinding

Punkt 149: Orientering fra Landbrugsrådsmøde

09.00.00-P35-1-14

Kommunikation

DIR FOU BFU SOS BSK KFU BYP TMU ØKE BYR
X

Øvrige sagsbehandlere: Lene Kimø

Resume

Der har været afholdt Landbrugsrådsmøde den 23. juni 2021 hos Sagro. Mødet afholdes 2 gange om året, og det er skiftevis Sagro og Herning Kommune, der står for afholdelse af mødet.

Forvaltningen anbefaler, at referatet tages til orientering.

Sagsfremstilling

Følgende punkter blev behandlet på mødet:

- Status fra Landbrugsteamet (herunder også ammoniakfejlen fra miljøstyrelsen)
- Grøn Danmarkskort
- Vandløbsvedligeholdelse
- Lavbundsprojekter og Multifunktionel jordfordeling
- Minivådområder
- Status Bæveren
- BNBO
- Status på Storå komite
- Drøftelse af rekruttering af arbejdskraft til landbruget
- DK2020

Referatet af mødet er vedlagt sagen.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at referatet tages til orientering.

Beslutning

Taget til orientering.

Bilag

Referat til landbrugsrådsmøde juni 2021 , Endelig

DK2020

Punkt 150: Lukket: Meddelelser

00.22.04-P35-1-17