B30 Klima- og Miljøudvalget:

Udvalget varetager den umiddelbare forvaltning af opgaverne efter Miljøbeskyttelsesloven, Naturbeskyttelsesloven, Vandforsyningsloven, Vandløbsloven, Jordforureningsloven, Lov om varmeforsyning, Lov om fremme af besparelser i energiforbruget, Havmiljøloven, Miljøskadeloven, Råstofloven, Lov om kemiske stoffer og produkter, Lov om betaling for spildevandsanlæg mv., Lov om Miljømål, Lov om planlægning, afsnit om Lokal Agende 21 og VVM-pligtige anlæg samt Miljøvenlig landbrugsdrift.

Opgaverne omhandler bl.a.:

- · miljøforhold,
- råstoffer,
- jordforurening,
- naturbeskyttelse, herunder kommunens grønne områder
- renovation,
- vandforsyning og –besparelse,
- øvrige forsyningsvirksomheder,
- energi- og ressourcebesparelse,
- miljøhandlingsplan/agenda-arbejde,
- skadedyrsbekæmpelse,
- · spildevand,
- miljøbeskyttelse
- levnedsmidler
- renovationsvæsen
- vandforsyning
- vandløb
- · varmeforsyning
- miljøtilsyn med virksomheder, landbrug m.v.

Udvalget varetager Vallensbæk Kommunes opgaver indenfor natur og miljø i henhold til lov om forpligtende samarbejder.

Udvalget udarbejder forslag og foretager indstilling til byrådet om:

- Sektorplaner for Klima- og miljømæssige områder i samarbejde med Økonomi- og Planudvalget herunder:
- takster for forsyningsvirksomheder
- •spildevandsplaner
- •Affaldsplaner og regulativer
- Vandforsyningsplaner
- •projekter efter varmeforsyningsloven
- •klimaplan/agenda 21 plan
- •energispareplaner

Udvalgets bevillingsområder:

Bevillingsområder	Budget	Budget	Budget	Budget
Netto, 1.000 kr.	2015	2016	2017	2018
B30.10 Miljøbeskyttelse	4.180	4.180	4.180	4.180
B30.20 Forsyning	-8.171	-5.237	-5.242	-5.242
Udvalgets bevillingsområder i alt	-3.992	-1.057	-1.062	-1.062

B30.10 Bevillingsområde Miljøbeskyttelse:

Specifikation af bevillingsområde i budgetområder:

Bevillingsområder	Budget	Budget	Budget	Budget
Netto, 1.000 kr.	2015	2016	2017	2018
B30.10.05 Miljø	2.774	2.774	2.774	2.774
B30.10.10 Natur	871	871	871	871
B30.10.15 Pulje – energibesp. foranstaltninger	535	535	535	535
Bevillingsområdet i alt	4.180	4.180	4.180	4.180

B30.10.05 Miljø:

Kommunen skal administrere al virksomhed, der gennem udsendelse af mikroorganismer, faste, flydende eller luftformige stoffer kan være til skade for miljø og sundhed. Administration af virksomhed, der ved frembringelse af affald kan medføre forurening af luft, vand, jord og undergrund. Administration af virksomhed, der kan medføre rystelser og støj, produkter eller varer, der i forbindelse med fremstilling, opbevaring, anvendelse, transport eller ved den senere håndtering som affald kan

medføre forurening. Administration af transportmidler og andre mobile anlæg, som kan medføre forurening. Administration af dyrehold, skadedyr og andre forhold, som kan medføre hygiejniske problemer eller væsentlige ulemper for omgivelserne.

Kommunens sagsbehandling indenfor miljøområdet dækker hovedområderne:

Virksomhedstilsyn

Ishøj Kommune varetager Ishøj og Vallensbæk Kommuners miljøtilsyn med virksomheder og landbrug. Formålet med tilsynene er at sikre, at miljøforholdene er forsvarlige, og at de gældende regler og bestemmelser på miljøområdet overholdes. Desuden skal virksomheder og landbrug vejledes om muligheder for miljøforbedringer i forbindelse med tilsynet.

De fleste tilsyn gennemføres som samlede miljøtilsyn, hvor hele virksomheden/landbruget gennemgås med henblik på at vurdere miljøforholdene. Desuden gennemføres der opfølgende miljøtilsyn på virksomheder, hvor det er nødvendigt at følge op på, om eventuelle håndhævelser er efterkommet. Endelig føres der tilsyn i forbindelse med klager.

Den 23. maj 2013 trådte en ny tilsynsbekendtgørelse i kraft med krav om, at kommunen skal udarbejde en tilsynsplan for miljøtilsyn med virksomheder og landbrug

Afhængig af virksomhederne og landbrugenes størrelse, skal der foretages et basistilsyn med en fastsat hyppighed på min. hvert 3. eller 6. år. Derudover skal der foretages en række prioriterede tilsyn ud fra en miljørisikovurdering af de pågældende virksomheder og landbrug. Samtidigt er det målet, at der som minimum hvert år gennemføres fysisk tilsyn med 40 % af de godkendelsespligtige virksomheder og 25 % af de øvrige tilsynspligtige virksomheder og landbrug.

Hvis der i forbindelse med et tilsyn er konstateret væsentlige overtrædelser af love, regler og afgørelser, skal Ishøj Kommune føre opfølgende tilsyn med, at forholdene er lovliggjorte inden for 6 måneder.

Fra 2014 skal der desuden gennemføres mindst to tilsynskampagner om året med virksomheder eller landbrug omfattet af tilsynspligten. Der skal opstilles effektmål for tilsynskampagnerne, og de skal evalueres efterfølgende.

Ishøj Kommune indberetter årligt aktiviteterne til Miljøstyrelsen Vilkår om støj og anden generende aktivitet meddeles via påbud.

Vandforsyningsmyndighed

Kommunens opgaver på grundvands- og vandforsyningsområdet består i tilsyn og kontrol af vandværker og enkeltindvindere, løbende tilsyn med drikkevandskvaliteten og godkendelse af borings- og drikkevandskontrol, behandling af vandindvindingstilladelser, indberetning af diverse grund- og drikkevandsdata. Herudover har kommunen ansvaret for at udarbejde forslag til indsatsplaner samt for at udarbejde vandforsyningsplaner. Disse indgår desuden som en del af de kommunale handleplaner, der udarbejdes på basis af statens vand- og naturplaner.

Affaldshåndtering

Kommunens sagsbehandling omfatter håndtering af affald, der ikke er reguleret af anden lovgivning, herunder klassificering af affald, planlægning om affald, regulativer om affald, ordninger for affald, data om affald, affaldsgebyrer, brug af affaldssystemer, mærkning af affald, anmeldelse og anvisning af affald.

Spildevandsmyndighed

Kommunen udarbejder planer for bortskaffelse af spildevand i kommunen, og administrerer tilladelser og forbud mod spildevandsudledning til vandløb, søer eller havet gennem spildevandsanlæg med fast tilknytning til landjorden. Kommunen skal sikre begrænsning af udledning af visse stoffer til vandløb, søer eller havet, og sikre overholdelse af forbud mod tilførsel af visse stoffer direkte til grundvandet.

Endvidere administrerer kommunen afledning af spildevand til jorden (nedsivning), udledning og udsprøjtning af spildevand på jordoverfladen til ikke-jordbrugsformål, etablering af samletanke, der indeholder spildevand og tømningsordninger for olieog benzinudskillere.

Jordforurening

Kommunens administration skal medvirke til at forebygge, fjerne eller begrænse jordforurening og forhindre eller forebygge skadelig virkning fra jordforurening på grundvand, menneskers sundhed og miljøet i øvrigt.

Kommunen skal særligt have fokus på at beskytte drikkevandsressourcer, forebygge sundhedsmæssige problemer ved anvendelsen af forurenede arealer, tilvejebringe grundlag for en koordineret og målrettet offentlig indsats med henblik på at undgå skadelig virkning fra jordforurening, forebygge yderligere forurening af miljøet i forbindelse med anvendelse og bortskaffelse af jord og fastholde forureneren som den, der først og fremmest skal foretage de nødvendige foranstaltninger til at afværge følgerne af en jordforurening og genoprette den hidtidige tilstand.

Kommunen udarbejder regulativer for jord samt meddeler tilladelser til flytning af jord og tilladelser til blandt andet ændret anvendelse af ejendomme, der er kortlagt som forurenede.

Badevand

Kommunen fører tilsyn med badevandet for at fastlægge badevandskvaliteten og sikre, at vandet ikke er forurenet, og evt. sundhedsfarligt for borgerne.

Kommunen gennemfører sit tilsyn af havvand, de steder hvor kommunen forventer i almindelighed anvendes til badning.

Varmeplanlægning

Kommunen skal i samarbejde med forsyningsselskaber og andre berørte parter udfører en planlægning for varmeforsyningen i kommunen. Det sker ved at kommunen sørger for, at der udarbejdes projekter for kollektive varmeforsyningsanlæg

Miljøvurdering

Kommunen skal sikre et højt miljøbeskyttelsesniveau og bidrage til integrationen af miljøhensyn under udarbejdelsen og vedtagelsen af planer og programmer med henblik på at fremme en bæredygtig udvikling. Kommunen skal derfor sikre, at der gennemføres en miljøvurdering af planer og programmer, som kan få væsentlig indvirkning på miljøet.

Klima

Kommunen udarbejder og implementerer klimaplaner.

Administration for Grønt Forum i Ishøj Kommune. Kommunen koordinerer tiltag relateret til klima med øvrig lovgivning herunder plan-, bygge- og miljøbeskyttelsesloven.

B30.10.10 Natur:

Ishøj Kommune rummer naturområder og landskaber af høj kvalitet, og det åbne land udgør cirka 75 % af kommunens samlede areal. Mange af naturområderne ligger tæt på de beboede områder, hvilket gør det let for borgerne at komme ud i det grønne og få naturoplevelser samt dyrke forskellige former for friluftsaktiviteter.

Disse muligheder stiller samtidig krav om, at kommunens landskaber og natur forvaltes og udvikles efter bæredygtighedsprincipper og i en balance mellem beskyttelse og benyttelse. Der skal være plads til, at den biologiske mangfoldighed samtidig øges med, at adgangen til områderne til stadighed forbedres ved anlæg af nye stier og etablering af støttepunkter for friluftslivet. Naturværdierne skal formidles bredt. Oplevelser i natur- og landskabsområder bidrager positivt til borgernes livskvalitet og sundhed, og styrker Ishøj som et attraktivt sted at bo.

I et økonomisk perspektiv kan nem adgang til naturområder medvirke til at tiltrække investeringer og nye virksomheder, og anvendes i markedsføring inden for turismen.

B30.10.15 Pulje – energibesparende foranstaltninger:

Puljen bruges til energibesparende projekter for kommunens ejendomme. Byrådet har besluttet at de midler der spares via energirigtige løsninger skal geninvesteres i nye tiltag for at nedbringe kommunens CO2 udledning. Disse midler overføres fra budgettet til el, vand og varme under Teknik- og Bygningsudvalget. Aktiviteter kan suppleres med tilskud fra Ishøj Varmeværk, særlig lånefinansiering samt anlægs- og vedligeholdelsespuljer. Der er særlig fokus på optimering af tekniske anlæg.

Udviklingstendenser:

I de senere år, efter Kommunalreformen, er indsatsen på naturområdet i Ishøj Kommune blevet styrket. Eksempelvis fik kommunen i 2009 gennemført en undersøgelse af beskyttede naturtyper. I alt blev der registreret 155 lokaliteter i Ishøj og Vallensbæk Kommuner (undersøgelsen blev gennemført for begge kommuner, jf. det forpligtigende samarbejde). Naturundersøgelsen har dannet baggrund for en målrettet naturplejeindsats, der fremadrettet søger at styrke eksisterende områder, hvor sjældne og beskyttede plante- og dyrearter forekommer, samt fremme potentielle områder hvor arterne kan udvikles.

I samarbejde med Vestegnskommunerne gennemførte Ishøj Kommune i 2011 en GIS baseret analyse af Vestegnens mange rekreative oplevelsesmuligheder. Analysen blev gennemført på baggrund af en metode udviklet af Københavns Universitet, og resultatet af analysen forventes fremadrettet at kunne anvendes i kommunes planlægning for friluftsliv og rekreative områder.

De øgede regnmængder i forbindelse med monsterregn stiller stadig støre krav til nytænkning af mere holistiske klimaløsninger. Der ligger et stort potentiale i fremadrettet at tænke håndtering af regnvand sammen med natur og rekreative interesser under hensyntagen til de tilstedeværende naturværdier.

For fremadrettet at sikre en naturindsats i balance med de øvrige interesser tilknyttet det åbne land og grønne områder i bymiljøet udarbejdes i indeværende kommuneplanperiode en Park- og naturpolitik.

Virksomhedstilsyn

De nye regler på miljøtilsynsområdet stiller større krav til planlægning, der skal laves flere tilsyn, og kravene om minimumsfrekvenser mv. er blevet fastsat i lovgivningen frem for en aftale mellem KL og miljøministeren. Tendensen er, at der i de kommende år vil komme større fokus og åbenhed omkring miljøtilsyn. Fra 2013 skal tilsynsrapporter fra store virksomheder (IED-virksomheder) offentliggøres, og fra 2015 skal alle tilsynsrapporter offentliggøres. Der er ingen IED-virksomheder i Ishøj eller Vallensbæk, så det vil først være fra 2015, at tilsynsrapporterne skal offentliggøres på Ishøj Kommunes hjemmeside.

I forbindelse med Ringstedbanens anlæg afskæres arealer i Den Grønne Kile, som vil blive udlagt til erhvervsarealer. Det vil øge antallet af virksomheder, hvor der skal meddeles miljøgodkendelser og føres tilsyn.

Samtidigt kan der ske en reducering af antallet virksomheder i forbindelse med omdannelse af erhvervsområder til boligområder, og her kan der opstå behov for at regulere de tilbageblevne virksomheders forureningsbidrag.

Vandforsyningsmyndighed

Regeringen og kommunerne er i Økonomiaftalen enige om, at kommunerne i de kommende år skal styrke indsatsen i forhold til beskyttelse af vandmiljøet. Endvidere skal administrationen på området forenkles og afbureaukratiseres.

Affaldshåndtering

Affaldsområdet reguleres i vid udstrækning gennem EU's Affaldsdirektiver. Det seneste direktiv har fire vigtige fokusområder:

- Et Liberaliseret marked: Der vil komme et marked for nyttiggørelse af forbrændingsegnet erhvervsaffald. Hér vil behandlingsprisen være en væsentlig konkurrenceparameter. Tilsvarende udvikles markedet for genanvendeligt affald. Kommunerne skal tage hånd om det affald, der ikke bliver afsat på markedet.
- En Livscyklus tankegang: Livscyklustankegang vil have betydning for, hvordan affaldshierarkiet efterleves. Det er i den forbindelse afgørende, hvilke forudsætninger der indgår i tankegangen, og dermed om hierarkiet kan afviges.
- Om affaldsfasens ophør: Det vil få stor betydning, hvordan de såkaldte End-of-Waste kriterier (affaldsfasens ophør) udformes. Flere lande er i gang med at definere kriterier. Når affaldsfasen for et givent "affaldsprodukt" ophører, vil miljøreguleringen blive erstattet af reglerne for det indre marked.
- At forebygge: Der kommer med implementeringen af direktivet øget fokus på at forebygge, at affald opstår. Det er endnu uklart, hvordan implementeringen konkret vil ske, men det kan fx være nationale og internationale initiativer i form af krav til produkter, der er mindre ressourcekrævende, og som har et lavere indhold af farlige stoffer m.v.

Spildevandsmyndighed

Regeringen og kommunerne har i Økonomiaftalen aftalt, at der igangsættes en analyse af spildevandsområdet. Det vil som et led heri blive undersøgt, om kommunerne har de rette værktøjer som myndighed på området.

Varmeplanlægning

I 2013 er der vedtaget et projektforslag for fjernvarmeforsyning af "Det lille erhvervsområde og tilstødende bebyggelse" ved Ishøj Varmeværk.

Jordforurening

Aktuelt arbejder KL med kommunernes opgaver i forbindelse med områdeklassificering, børnehaver, villaolietanke og §8 godkendelser. KL arbejder endvidere på at få etableret den fællesoffentlige jordforureningsdatabase DKjord som et forvaltningsgrundlag for kommunernes sagsbehandling.

Miliøvurderinger

I forbindelse med, at kommunen udarbejder planer vil disse skulle miljøvurderes.

Klima

Regeringen har besluttet, at der skal udarbejdes klimatilpasningsplaner, der skal indarbejdes i kommuneplanen.

Bevillingsområdets mål og resultatkrav:

Kvalitetsstyringsloven er blevet afskaffet, men miljøforvaltningen anvender fortsat procedurerne fra kvalitetsstyringssystemet, som arbejdsredskab således at kvaliteten i sagsbehandlingen opretholdes.

Mål:	Resultatkrav:	Handling / Strategi:
Virksomhedstilsyn:	At alle miljøgodkendte virksomheder	Der gennemføres mindst 30 samlede
At opfylde de nye krav i tilsynsbe-	får tilsyn inden for 3 år, og der føres	miljøtilsyn i Ishøj og mindst 10 samle-
kendtgørelsen.	tilsyn med mindst 40 % af dem i 2015.	de tilsyn i Vallensbæk i 2015.
	At alle bilag 1-virksomheder, landbrug	Dertil kommer en række opfølgende
	og branchevirksomheder får samlet	tilsyn, og prioriterede tilsyn, som plan-
	miljøtilsyn inden for 6 år, og der føres	lægges primo 2015. Desuden gennem-
	tilsyn med mindst 25 % af disse i 2015,	føres to tilsynskampagner i 2015.
	To tilsynskampagner gennemføres og	
	evalueres efterfølgende.	

Energibesparende foranstaltninger: 3 % reduktion af CO2 udledning	Som klimakommune er der fokus på reduktion af energiforbrug og vedvarende energi for de kommunale ejendomme	 Årlig energispareplan Opførelse af solcelle anlæg på kommunens bygninger. Forsøg med andre vedvarende energikilder fx opførelse af mindst et vindmoduler og et jordvarmeanlæg.
---	---	--

B30.20 Bevillingsområde Forsyning:

Specifikation af bevillingsområde i budgetområder:

Budgetområder	Budget	Budget	Budget	Budget
Netto, 1.000 kr.	2015	2016	2017	2018
B30.20.05 Renovation	-864	-869	-874	-874
B30.20.10 Varmeforsyning	-7.307	-4.367	-4.367	-4.367
Bevillingsområdet i alt	-8.171	-5.237	-5.242	-5.242

B30.20.05 Renovation:

Renovation omfatter indsamling og håndtering af affald fra husholdninger og erhverv. Opgaverne handler om planlægning, regulativer, ordninger, dataopsamling, gebyrer, brug af affaldssystemer, mærkning og anvisning samt anmeldelse af affald.

B.30.20.10 Varmeforsyning:

Varmeforsyningen i Ishøj Kommune er baseret på miljørigtige brændselstyper, der udsætter klimaet for så lille belastning som muligt. Ishøj Kommune har forpligtet sig til et samarbejde om fjernevarmeforsyning mellem kommunerne på vestegnen i forsyningsselskabet VEKS. Byrådet er repræsenteret i bestyrelsen i VEKS. Ishøj har eget spids- og reservelastværk, Ishøj Varmeværk, der producerer varme på biobrændsel, pt. træpiller. Økonomien skal ifølge gældende lovgivning, varmeforsyningsloven, følge hvile-i-sig-selv princippet. Regnskabet udlignes i prisregulering direkte til varmemodtager. Økonomien skal ifølge lovgivningen være adskilt fra kommunens øvrige økonomi. Klima- og Miljøudvalget er bestyrelsen for Ishøj Varmeværk.

Udviklingstendenser:

Fremover vil der ske en gradvis omorganisering af affaldssektoren (renovation). Formålet er at skabe grundlag for en mere gennemsigtig affaldssektor med mere ensrettede regler. Det skal gøre det lettere for borgere og virksomheder at komme af med affaldet, samt gøre det mere klart, hvad man betaler for, og hvad omkostningerne til affaldshåndteringen er.

De væsentligste elementer er: Standardregulativer for hhv. husholdningsaffald og erhvervsaffald; Centralt register for transportører og modtageanlæg; Frit valg for virksomheder til aflevering af genanvendeligt affald (herunder på genbrugsstationer); Nye regler for fastsættelse af affaldsgebyr og Nyt centralt system til registrering af affaldsdata.

Der vil ske en udvidelse af fjernvarmeområdet i Ishøj Kommune. Omlægningen betyder mindre betyder mindre CO2- udledning, flere kunder til Ishøj Varmeværk og en bedre udnyttelse af værkets ressourcer og ikke mindst billigere varme til industrien. Dermed bliver Ishøj en bedre klimakommune.

Bevillingsområdets mål og resultatkrav:

Ishøj Kommunes mål, resultat og initiativer på affaldsområdet fremgår af kommunens affaldsplan 2013-2024. Handlingsplan 2013-18 beskriver aktiviteter til opfyldelse af målene beskrevet i Affaldsplanen. Ishøj Kommunes mål for 2013-2018 tager udgangspunkt i udfordringerne med at resurser skal ud af affaldet, problemstoffer skal ud af affaldet og at der ved kommunikation skal skabes handling.

Mål:	Resultatkrav:	Handling / Strategi:
Billigere varme til borgerne	Optimering af anlæg og forsyning	Ishøj Varmeværk automatiseres
		Udvidelse af fjernvarmeområdet
Miljørigtig varme til borgerne	Reduktion af CO2-udledning	Ishøj Varmeværk vil anvende miljørig- tigt brændsel