

Investeringsaftale 2019 Ballerup

Bilag 1, Oversigt over indsatser, mål, handlinger og resultatkrav

	Mål	Handling	Resultatkrav 2019	Uddybende bemærkninger
Vand				
V1.0	Ledningsnettet for drikkevand skal være velholdt og udbygges i takt med behovet.	Renoveringsmodne ledninger udskiftes i en jævn renoveringstakst.	Renovering af ca. 2,3 km vandledninger.	
V2.1	Reducere tab i ledningsnettet for drikkevand således at tabet kan holdes under 4 %.	Natforbruget overvåges, hvorefter der gennemføres målrettet lækagesøgning med henblik på at lokalisere og udbedre brud.	Målrettet lækagesøgning sættes i værk, hvis det viser sig nødvendigt på baggrund af overvågningen af nat-timeforbruget.	
V2.2			Der opsættes loggere på strategisk udvalgte steder i ledningsnettet, for at lokalisere brud.	
V3.1	Sikre retvisende afregning.	Med afsæt i strategi udarbejdet i 2018 udskiftes i perioden 2020-2022 hele målerparken til fjernafmålte vandmålere.	Der udføres periodisk kontrol med eksisterende målerpark.	
V3.2			Der afholdes udbud på opsætning af fjernafmålte vandmålere og fieldtest planlægges med henblik på idriftsættelse af it-system og netværk til hjemtagning af fjernafmålte vandforbrugsdata.	
V4.1	Sikre en bæredygtig indvinding af drikkevand til forbrugerne.	Samarbejde med Ballerup Kommune om udarbejdelsen og opfølgning af indsatsplanen.	Novafos bidrager til opfølgning på konkrete indsatser i den nye indsatsplan.	
V4.2		Udarbejde overordnet strategi for den fremtidige vandforsyningsstruktur i Ballerup, Egedal og Frederikssund, vandforsyningsstruktur Vest.	Der foreligger en strukturanalyse i 2019, med forslag til strategi for den fremtidige vandforsyningsstruktur.	
V4.3		Følger aktivt med i undersøgelser og fund af nye miljøfremmede stoffer i grundvandet.	Udarbejder samlet kortlægning af DMS i Novafos forsyningsområde og vurderer forsyningsikkerheden på baggrund af kortlægningen. Endvidere faciliterer Novafos vidensopbygning om DMS på tværs af kommunerne.	

V5.0	Sikre velholdte produktionsanlæg.	System til styring, overvågning og regulering opdateres til fælles Novafos-plattform.	Systemet er indarbejdet på fælles platform i 2019.	
V6.0	Sikre vandkvaliteten til forbrugerne.	Resultater af drikkevandskontrolprogram 2018/2019 evalueres og erfaringer indarbejdes i program for 2020.	Der foreligger evalueret drikkevandskontrolprogram for 2020.	
V7.0	Sikre at forbrugerne har nem adgang til oplysninger om drikkevandskvaliteten.	Informationer om vandkvalitet offentliggøres på Novafos.dk eller i pressen.	Ved aktuelle sager i medierne om vandkvalitet offentliggøres informationer på Novafos.dk eller via pressemeddelelser.	
V8.0	Sikre en opdateret og velafprøvet beredskabsplan.	I samarbejde med kommunerne og Beredskaberne gennemføres en praktisk beredskabsøvelse.	Der er gennemført en praktisk øvelse med udvalgte kommuner, og erfaringer opsamles og deles med alle kommunerne i Novafos.	

	Mål	Handling	Resultatkrav 2019	Uddybende bemærkninger
	Klima & miljø			
A1.0	Sikre kloakforsyning i by fortætnings- og byggemodningsprojekter.	Etablere forsyning til områder der byggemodnes og/eller fortættes jf. spildevandsplanen eller gældende tillæg til denne.	Der sikres ved individuelle aftaler mellem kommunen og forsyningen, at der etableres kloakforsyning i tilpas tid i forhold til kommende byggemodningen/fortætning.	
A1.1		Plan for fælles forudsætninger i forhold til fortætning mellem kommune og forsyning. Forsyningen skal undersøge konsekvenser for afløbssystemet i forhold til fortætnings-Områder.	Løbende samarbejde og vidensdeling i forhold til fortætningsprojekter. Fast punkt på "anlægsstyregruppemøderne".	
A2.0	Udredning af ejerforhold på uafklarede ledninger.	Efter selskabsdannelsen har forsyningen erfaret, at der er en del ledninger og anlæg, hvor ejerskabet umiddelbart ligger hos kommunen eller private, disse uafklarede ledninger mm. skal have placeret et ejerforhold.	Ejerskab og fremtidig drift på de uafklarede ledningsstræk og anlæg afklares.	
A3.0	Indsats for opsporing af uvedkommende vand.	Samarbejdet for nedbringelse af uvedkommende vand forsættes.	Planen afprøves i et samarbejde mellem Kommunen og Novafos i området Viften i Skovlunde og i opland E56S Egebjerg Nord, der evalueres ved årets udgang.	
A4.0	Separatkloakering.	Separering af Ballerup bymidte B28F/S	Projektering afsluttes og anlægsprojektet udbydes sammen med Ballerup Kommunes vejprojekt. Anlægsprojekt påbegyndes.	
A4.1		<ul style="list-style-type: none"> Separering af Linde Allé vest for Hold-An Vej. Separering af villakvarteret øst for Hold-An Vej. 	Projektering afsluttes og anlæg påbegyndes.	
A4.2		<ul style="list-style-type: none"> Separering af området i og omkring Centrumgaden. 	Projektering påbegyndes sammen med kommunen.	

	Mål	Handling	Resultatkrav 2019	Uddybende bemærkninger
	Rens			
R1.0	Afklare den fremtidige rensestruktur.	På baggrund af det analysearbejde som er gennemført i 2018 støttes kommunerne i at fremme en beslutning om en (ny) fremadrettet rensestruktur i de relevante kommuner.	Novafos understøtter en beslutning i de relevante kommuner om en fremtidig rensestruktur. Afhængig af beslutningen er det videre arbejde med rensestrukturen sat i gang.	
	Fælles Kommunale			
F1.0	Sikre effektiv service til kunderne.	Der udarbejdes fælles leveringsbestemmelser/regulativ for drikkevand til Novafos' kunder.	Der foreligger et udkast til fælles leveringsbestemmelser/regulativ for drikkevand til Novafos' kunder.	
F1.1		Der udarbejdes fælles leveringsbestemmelser/betalingsvedtægt for spildevand til Novafos' kunder.	Der foreligger et udkast til fælles leveringsbestemmelser/betalingsvedtægt for spildevand til Novafos' kunder.	