



## NOTAT

24-09-2020  
EMN-2018-01858  
1386249  
Bente Villumsen

## Tillæg til plan for generationsforureninger oktober 2020

Danske Regioner har den 6. marts 2020 sendt en samlet plan for 10 generationsforureninger til miljøminister Lea Wermelin. Folketinget vedtog på den baggrund den 4. juni i enighed at pålægge regeringen at arbejde for hurtigst muligt at finde nødvendig finansiering til oprydning af generationsforureninger med udgangspunkt i regionernes faglige prioritering.

TABEL FRA PLANEN FOR GENERATIONSFORURENINGER

Lokalitet	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32*	Total
Højde 42**	1	15	50	50	50	50	34							250
Cheminovas gamle fabriksgrund**	1	15	50	50	50	50	34							250
Kærgård Klitplantage	19	13	13	13	12	12								82
Det tidligere Grindstedværket	13	20	14	14	54	85	20	20	20	20	20	20	140**	460
Himmark Strand***	3	29	35	20	10	10	10	10						127
Lundtoftevej		2	1	3	50	25	6	5,5	5,5	5,5	12,5*			116
Naverland 26 A og B		1	1	1	25	25	25	25	5	5	5			118
Vestergade 5				1	47	10	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	12**	73
Cheminovas nuværende fabriksgrund (Rønland)					10	10	10	10	200	200	200	200	200	1.040
Collstropgrunden					1	2	2	70	70	70				215
<b>Total</b>	37	95	164	152	309	279	141,5	141	301	301	238	220,5	352	<b>2.731**</b>

Estima	Usikkert estimat	Meget usikkert estimat
--------	------------------	------------------------

\*indeholder endvidere estimerede driftsomkostninger for efterfølgende år.

\*\* Der er allerede bevilget 100 mio. kr. i 2019 og 2020 (50 mio. kr. til hhv. Region Syddanmark og Region Midtjylland). Heraf er 19 mio. kr. brugt i 2019, 81 mio. kr. kan disponeres fra 2020 og frem. Dvs. der er behov for yderligere 2.650 mio. kr.

\*\*\*Et mere præcist estimat for Himmark strand i fase 1 ventes at ligge klar inden for to måneder

For Collstrop-grunden foreligger der imidlertid ny viden, som betyder, at Region Hovedstaden ønsker at fremrykke finansiering af indsatsen, idet der er behov for at igangsætte afværgepumpning snarest muligt.

I henhold til planen fra 5. marts 2020 skal indsatsen på Collstrop-grunden først igangsættes i 2024 og med en forholdsvis beskedne finansiering på i alt 5

millioner til gennemførelse af forundersøgelser i løbet af perioden 2024-2026. Baggrunden for denne timing er, at det på tidspunktet for planens tilblivelse var vurderingen, at selve oprensningsindsatsen godt kunne vente til efter 2026.

På baggrund af nye vurderinger af forureningsituationen samt oprensningsmulighederne ønsker Region Hovedstaden imidlertid en fremrykning af finansieringen, således at en større del af indsatsen på grunden kommer til at indgå i 1. fase af regionernes fælles plan for generationsforureninger.

Baggrunden for dette ønske er, at Region Hovedstaden i løbet af foråret og sommeren 2020 har fået foretaget en opdateret gennemgang af forureningsforhold og oprensningsmuligheder på grunden. Den gennemførte udredning peger på, at det af hensyn til beskyttelsen af et vand- og naturområde, som ligger ca. 250 meter nord for Collstrop-grunden, kan være nødvendigt med en tidligere indsats end forudsat i Danske Regioners plan.

På foranledning af regionsrådet igangsatte Region Hovedstaden i foråret en udredning af, hvilke oprensningsmuligheder, det er realistisk at anvende på Collstrop-grunden i dag, herunder en opdateret vurdering af omkostningerne forbundet med disse afværgeløsninger. Udredningen er udarbejdet af et hold af danske og amerikanske eksperter. Resultatet af udredningen bekræfter tidligere vurderinger af, at en oprensning af hele grunden bliver meget dyr og at der vil gå en årrække på op til 10 år med forundersøgelser og projektering samt gennemførelse af selve oprensningen. Samtidig peger udredningen på, at der i løbet af denne periode vil kunne ske en spredning af forurening til et beskyttet natur- og vådområde som ligger syd for Esrum Sø, og at denne udvikling kan forventes at fortsætte. I henhold til EU's Vandrammedirektiv er Danmark forpligtet til at beskytte sådanne vand- og naturområder og en særlig indsats skal finde sted overfor jordforureninger i den kommende vandplanperiode fra 2021-2027. Regionen ønsker derfor at gå i gang med at undersøge mulighederne for at etablere en midlertidig afværgeløsning, mens forberedelserne til en egentlig oprensning gennemføres. Den midlertidige afværgeløsning kan bestå i en afværgepumpning, som forhindrer forureningen i at spredes. Dette vil kræve en investering på ca. 25 millioner kr. i perioden 2021-2023.

Der skal fortsat gennemføres forundersøgelser i perioden 2024-2026, men de vurderes at ville blive dyrere end hidtil antaget (i alt 35 millioner kr.). Selve oprensningen forventes fortsat at kunne foregå i 2027-2029. Alt i alt vurderer Region Hovedstaden på baggrund af den gennemførte udredning, at et bedste estimat for de samlede omkostninger til Collstrop grunden nu er 270 millioner kr. Dette beløb omfatter både en midlertidig og permanent afværgeløsning samt de nødvendige forundersøgelser og pilot-tests.

Den reviderede plan for Collstrop-grunden er indsat i tabellen nedenfor.

TABELLEN ANGIVER UDGIFT I MIO. KR. PR. ÅR.

Lokalitet	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32*	Total
Høfde 42	1	15	50	50	50	50	34							250
Cheminovas gamle fabriksgrund	1	15	50	50	50	50	34							250
Kærgård Klitplantage	19	13	13	13	12	12								82
Det tidligere Grindstedværket	13	20	14	14	54	85	20	20	20	20	20	20	140**	460
Himmark Strand	3	29	35	20	10	10	10	10						127
Lundtoftevej		2	1	3	50	25	6	5,5	5,5	5,5	12,5*			116
Naverland 26 A og B		1	1	1	25	25	25	25	5	5	5			118
Vestergade 5				1	47	10	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	12**	73
Cheminovas nuværende fabriksgrund (Rønland)					10	10	10	10	200	200	200	200	200	1.040
Collstropgrunden		8	8	9	10	10	15	70	70	70				270
<b>Total</b>	37	95	164	152	309	279	141,5	141	301	301	238	220,5	352	<b>2.786**</b>

Estima	Usikkert estimat	Meget usikkert estimat
--------	------------------	------------------------

\*indeholder endvidere estimerede driftsomkostninger for efterfølgende år.  
 \*\* Der er allerede bevilget 100 mio. kr. i 2019 og 2020 (50 mio. kr. til hhv. Region Syddanmark og Region Midtjylland). Heraf er 19 mio. kr. brugt i 2019, 81 mio. kr. kan disponeres fra 2020 og frem. Dvs. der er behov for yderligere 2.650 mio. kr.  
 \*\*\*Et mere præcist estimat for Himmark strand i fase 1 ventes at ligge klar inden for to måneder