

Investeringsplan for Rørbæk Vandværk i perioden 2021-2025

Produktion	2021	Note	2022	Note	2023	Note	2024	Note	2025	Note
Nyinvestering										
Boringer										
Løsning af forurening	1.800.000	(1)	950.000	(1)	100.000	(1)				
Råvandsledninger			30.000		40.000					
Co2 neutral energi							100.000	(7)		
Blødgøringsanlæg							100.000	(8)		
Vandværk										
Bygninger									100.000	(5)
Reinvestering										
Boringer										
Styretavle	150.000	(6)								
Frekvensstyret pumper										
Bygninger	50.000	(5)								
Flowmålere	40.000	(4)								
Andre										
	2.040.000		980.000		140.000		200.000		100.000	

Distribution	2021	Note	2022	Note	2023	Note	2024	Note	2025	Note
Nyinvestering										
Ringforbindelser										
Reinvestering										
Ledningsnet vedl.	125.000	(2)								
Ventiler										
Vandmålere	100.000	(3)	105.000	(3)	110.000	(3)	115.000	(3)	120.000	(3)
	225.000		105.000		110.000		115.000		120.000	

Fællesaktiviteter	2021	Note	2022	Note	2023	Note	2024	Note	2025	Note
Nyinvestering										
Småmaskiner										
	0		0		0		0		0	
I alt	2.265.000 kr.		1.085.000 kr.		250.000 kr.		315.000 kr.		220.000 kr.	

I alt år 2021-2025 4.135.000 Kr.

- Note (1) Løsning af pesticidforureningen, der satses på kulfiltreringsanlæg
 Note (2) Primært udskiftning af stophaner og anboringsbøjler
 Note (3) Vandmålere udskiftes efter 9 år med ca. 100 pr. år
 Note (4) Udskiftning af Flowmålere
 Note (5) Nyt tag på gl. vandværksbygning

Note (6)	Ændring til nyere styringsystem
Note (7)	Etablering af f. eks. solcelleanlæg
Note (8)	Undersøgelse/etablering af blødgøringsanlæg