

Ledninger

I denne fane skal I indtaste antal kilometer ledning i drift i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.1](#).

Kilometer ledning i Landzone og sommerhusområde

Indtast antal kilometer ledning i drift belligende i Landzone og sommerhusområde.

Tidligere indberettet antal kilometer ledning i Landzone og sommerhusområde for 2020: 00,00 km.

Kilometer ledning i Landzone og sommerhusområde i drift 2021 (*)

Kilometer ledning i Landzone og sommerhusområde i drift 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Kilometer ledning i Byzone

Indtast antal kilometer ledning i drift belligende i Byzone.

Tidligere indberettet antal kilometer ledning i byzone for 2020: 00,00 km.

Kilometer ledning i by-zone i drift 2021 (*)

Kilometer ledning i by-zone i drift 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)**Kilometer ledning i Cityzone**

Indtast antal kilometer ledning i drift belligende i Cityzone.

Tidligere indberettet antal kilometer ledning i Cityzone for 2020: 00,00 km.

Kilometer ledning i city-zone i drift 2021 (*)**Kilometer ledning i city-zone i drift 2022 (*)**

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)**Kilometer ledning i Indre cityzone**

Indtast antal kilometer ledning i drift belligende i Indre cityzone.

Tidligere indberettet antal kilometer ledning i Indre cityzone for 2020: 00,00 km.

Kilometer ledning i indre city-zone i drift 2021 (*)**Kilometer ledning i indre city-zone i drift 2022 (*)**

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)**Kilometer Rørbassin**

Indtast antal kilometer Rørbassin etableret til forsinkelsesbassiner, sparebassiner, regnvandsmagasiner, slambassiner og lignende.

OBS! Rørbassiner skal IKKE indgå i den samlede længde ledninger opdelt i zoner.

Tidligere indberettet antal kilometer rørbassin for 2020: 00,00 km.

Kilometer rørbassin i drift i 2021 (*)**Kilometer rørbassin i drift i 2022 (*)**

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)**Kilometer regnvandsledning**

Indtast antal kilometer Regnvandsledning der udelukkende transporterer regnvand. Fællesledninger, der transporterer både regn- og spildevand, skal IKKE indgå.

OBS! Bemærk at regnvandsledninger BÅDE skal indberettes her og være en del af de samlede ledninger opdelt i zoner.

Tidligere indberettet antal kilometer regnvandsledning for 2020: 00,00 km.

Kilometer regnvandsledning i drift i 2021 (*)

Skriv bemærkninger

Kilometer regnvandsledning i drift i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Pumpestationer

I denne fane skal I indtaste oplysninger om pumpestationer i drift i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.2](#).

Husstandspumper

Indtast antallet af husstandspumper i drift. En husstandspumpe er en pumpe, der betjener én enkelt husstand/ejendom/matrikel, og som ikke har tilknyttet et SRO-anlæg.

Tidligere indberettet antal husstandspumper for 2020: 00,00 stk.

Antal husstandspumper i drift i 2021 (*)

Antal husstandspumper i drift i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Pumpestationer med en kapacitet mellem 0-10 liter i sekundet

Indtast antallet af pumpestationer med en maksimal kapacitet mellem 0 og 10 liter i sekundet.

Tidligere indberettet antal pumpestationer (kapacitet: 0-10 l/s) for 2020: 00,00 stk.

Antal pumpestationer (kapacitet: 0-10 l/s) i drift i 2021 (*)

Antal pumpestationer (kapacitet: 0-10 l/s) i drift i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Pumpestationer med en kapacitet mellem 11-100 liter i sekundet

Indtast antallet af pumpestationer med en maksimal kapacitet mellem 11 og 100 liter i sekundet.

Tidligere indberettet antal pumpestationer (kapacitet: 11-100 l/s) for 2020: 00,00 stk.

**Antal pumpestationer (kapacitet: 11-100 l/s)
i drift i 2021 (*)**

**Antal pumpestationer (kapacitet: 11-100 l/s)
i drift i 2022 (*)**

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Pumpestationer med en kapacitet mellem 101-600 liter i sekundet

Indtast den samlede kapacitet på pumpestationer med en maksimal kapacitet mellem 101 og 600 liter i sekundet.

Tidligere indberettet samlede kapacitet på pumpestationer (kapacitet: 101-600 l/s) for 2020: 00,00 l/s.

**Maks kapaciteten på en pumpestation
(kapacitet 101-600 l/s) i drift i 2021 (*)**

**Maks kapaciteten på en pumpestation
(kapacitet 101-600 l/s) i drift i 2022 (*)**

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Pumpestationer med en kapacitet over 600 liter i sekundet

Indtast den samlede kapacitet på pumpestationer med en maksimal kapacitet over 600 liter i sekundet.

Tidligere indberettet samlede kapacitet på pumpestationer (kapacitet over 600 l/s) for 2020: 00,00 l/s.

**Maks kapaciteten på en pumpestation
(kapacitet over 600 l/s) i drift i 2021 (*)**

**Maks kapaciteten på en pumpestation
(kapacitet over 600 l/s) i drift i 2022 (*)**

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Regnvandsbassiner

I denne fane skal I indtaste vedligeholdelsesareal i relevante zoneinddelinger i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.3](#).

Vedligeholdelsesareal i Landzone og sommerhusområde

Indtast vedligeholdelsesareal i m² beliggende i Landzone og sommerhusområdet. Det omkringliggende areal samt selve bassinets areal. Dette vil ofte være matriklen.

Tidligere indberettet vedligeholdelsesareal i Landzone og sommerhusområde for 2020:
00,00 m².

Vedligeholdelsesareal (m2) i sommerhus- og land-zone i 2021 (*)

Vedligeholdelsesareal (m2) i sommerhus- og land-zone i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Vedligeholdelsesareal i Byzone

Indtast vedligeholdelsesareal i m² beliggende i Byzone. Det omkringliggende areal samt selve bassinets areal. Dette vil ofte være matriklen.

Tidligere indberettet vedligeholdelsesareal i Landzone og sommerhusområde for 2020:
00,00 m².

Vedligeholdelsesareal (m2) i by-zone i 2021 (*)

Vedligeholdelsesareal (m2) i by-zone i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Spildevandsbassiner

I denne fane skal I indtaste volumen af spildevandsbassiner i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.4](#).

Volumen af spildevandsbassiner

Indtast den samlede volumen i m³ af spildevandsbassiner mål som bassinets maksimale volumen inden overløb.

Tidligere indberettet volumen af spildevandsbassiner for 2020: 00,00 m³.

Volumen (m³) af spildevandsbassiner i 2021 (*)

Volumen (m³) af spildevandsbassiner i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Minirensesanlæg

I denne fane skal I indtaste antal minirensesanlæg i drift i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.5](#).

Antal minirensesanlæg

Indtast antallet af minirensesanlæg med en kapacitet på under 30 PE.

Tidligere indberettet antal minirensesanlæg (kapacitet under 30 PE) for 2020: 00,00 stk.

Antal minirensesanlæg (kapacitet under 30 PE) i drift i 2021 (*)

Antal minirensesanlæg (kapacitet under 30 PE) i drift i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Renseanlæg

I denne fane skal I indtaste oplysninger om renseanlæg i drift i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.6](#).

Renseanlæg

Hvert renseanlæg skal opgøres separat. For at indtaste oplysninger om et renseanlæg skal I klikke på knappen 'Tilføj ny'.

Renseanlæg

Zoneplacering	Type af rensning	Dimonsioneret kapacitet (PE) i 2021	Dimonsioneret kapacitet (PE) i 2022
----------------------	-----------------------------	--	--

Tilføj ny

Slambehandling

I denne fane skal I indtaste mængde tons af tørstof slam i forskellige behandlingsmetoder i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.7](#).

Tørstof slam med normal behandling

Indtast den samlede mængde i tons af tørstof slam med normal behandling.

Tidligere indberettet mængde af tørstof slam med normal behandling for 2020: 00,00 tons.

Mængde (tons) af tørstof slam med normal behandling i 2021 (*)

Mængde (tons) af tørstof slam med normal behandling i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Tørstof slam med anaerob udrådning

Indtast den samlede mængde i tons af tørstof slam med anaerob udrådning.

Tidligere indberettet mængde af tørstof slam med anaerob udrådning for 2020: 00,00 tons.

Mængde (tons) af tørstof slam med anaerob udrådning i 2021 (*)

Mængde (tons) af tørstof slam med anaerob udrådning i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Tørstof slam med slammineralisering

Indtast den samlede mængde i tons af tørstof slam med slammineralisering.

Tidligere indberettet mængde af tørstof slam med slammineralisering for 2020: 00,00 tons.

**Mængde (tons) af tørstof slam med
slammineralisering i 2021 (*)**

**Mængde (tons) af tørstof slam med
slammineralisering i 2022 (*)**

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-
2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Slamdisponering

I denne fane skal I indtaste mængde tons af tørstof slam til forskellige disponeringsmetoder i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.8](#).

Tørstof slam til jordforbrugsformål

Indtast den samlede mængde i tons af tørstof slam til jordforbrugsformål.

Tidligere indberettet mængde af tørstof slam til jordforbrugsformål for 2020: 00,00 tons.

Mængde (tons) af tørstof slam til jordbrugsformål i 2021 (*)

Mængde (tons) af tørstof slam til jordbrugsformål i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Tørstof slam til kompostering

Indtast den samlede mængde i tons af tørstof slam til kompostering.

Tidligere indberettet mængde af tørstof slam til kompostering for 2020: 00,00 tons.

Mængde (tons) af tørstof slam til kompostering i 2021 (*)

Mængde (tons) af tørstof slam til kompostering i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Tørstof slam til forbrænding/disponering

Indtast den samlede mængde i tons af tørstof slam til forbrænding/disponering.

Tidligere indberettet mængde af tørstof slam til forbrænding/disponering for 2020: 00,00 tons.

**Mængde (tons) af tørstof slam til
forbrænding/disponering i 2021 (*)**

**Mængde (tons) af tørstof slam til
forbrænding/disponering i 2022 (*)**

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-
2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Kunder

I denne fane skal I indtaste antal vandmålere i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 3.9](#).

Antal vandmålere

Indtast antallet af registrerede vandmålere, som spildevandsselskabet fremsender afregninger på.

Tidligere indberettet antal vandmålere for 2020: 00,00 stk.

Antal målere i drift i 2021 (*)

Antal målere i drift i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

Adresser

I denne fane skal I indtaste antal adresser i hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 5.2](#).

Antal adresser

Indtast antal adresser i jeres forsyningsområde, som I modtager spildevand fra. Antallet af adresser angives ud fra Danmarks Adresseregisters opgørelse.

Tidligere indberettet antal adresser i jeres forsyningsområde for 2020: 00,00 stk.

Antal adresser i jeres forsyningsområde i 2021 (*)

Antal adresser i jeres forsyningsområde i 2022 (*)

Skriv bemærkninger

Afvigelse større end 20 %

Forskellen mellem jeres indberettede mængder er mere end 20 pct. enten mellem 2020-2021, 2021-2022 eller begge steder. Begrund forskellen i redegørelsesfeltet herunder.

Redegørelse for afvigelse større end 20 % (*)

CAPEX

I denne fane skal I vedhæfte selskabets CAPEX-ark - udfyldt for hhv. 2021 og 2022. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [kapitel 4](#). I kan hente jeres CAPEX-ark, der er klar til udfyldning på [hjemmesiden](#).

CAPEX-ark (*)

Vedhæft selskabets CAPEX-ark udfyldt for 2021 og 2022.

+ Tilføj ny fil

Energiproduktion

For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarking [afsnit 5.3](#).

Indberetning af energiproduktion på solcelleanlæg

Indtast den samlede mængde (MWh) af elproduktion fra jeres solcelleanlæg, der blev afsat eksternt til elnettet og anvendt internt hos spildevandsselskabet.

Samlet elproduktion fra solcelleanlæg målt i MWh, der blev afsat eksternt til elnettet i 2021

Skriv bemærkninger

Samlet elproduktion fra solcelleanlæg målt i MWh, der blev afsat eksternt til elnettet i 2022

Samlet elproduktion fra solcelleanlæg målt i MWh, der blev anvendt internt hos spildevandsselskabet i 2021

Skriv bemærkninger

Samlet elproduktion fra solcelleanlæg målt i MWh, der blev anvendt internt hos spildevandsselskabet i 2022

Elproduktionsanlæg (eksternt)

Indtast den samlede mængde (MWh) af varme- og elproduktion fra jeres elproduktionsanlæg, der blev afsat eksternt til elnettet.

Samlet varme- og elproduktion fra elproduktionsanlæg, der blev afsat eksternt til elnettet i 2021

Skriv bemærkninger

Samlet varme- og elproduktion fra elproduktionsanlæg, der blev afsat eksternt til elnettet i 2022**Elproduktionsanlæg (internt)**

Indtast den samlede mængde (MWh) af varme- og elproduktion fra jeres elproduktionsanlæg, der blev anvendt internt til elnettet.

Samlet varme- og elproduktion fra elproduktionsanlæg, der blev anvendt internt til elnettet i 2021

Skriv bemærkninger

Samlet varme- og elproduktion fra elproduktionsanlæg, der blev anvendt internt til elnettet i 2022**Opgraderingsanlæg (eksternt)**

Indtast den samlede mængde (m³) af bionaturgasproduktion fra jeres opgraderingsanlæg, der blev afsat eksternt.

Samlet produktion af bionaturgas fra opgraderingsanlægget, der blev afsat eksternt i 2021

Skriv bemærkninger

Samlet produktion af bionaturgas fra opgraderingsanlægget, der blev afsat eksternt i 2022**Opgraderingsanlæg (internt)**

Indtast den samlede mængde (m³) af bionaturgasproduktion fra jeres opgraderingsanlæg, der blev anvendt internt.

Samlet produktion af bionaturgas fra opgraderingsanlægget, der blev anvendt internt i 2021

Skriv bemærkninger

Samlet produktion af bionaturgas fra opgraderingsanlægget, der blev anvendt internt i 2022**Varmeproduktionsanlæg (eksternt)**

Indtast den samlede mængde (MVh) af varmeproduktion fra jeres varmeproduktionsanlæg, der blev afsat eksternt.

**Samlet varmeproduktion fra
varmeproduktionsanlæg, der blev afsat
eksternt i 2021**

Skriv bemærkninger

**Samlet varmeproduktion fra
varmeproduktionsanlæg, der blev afsat
eksternt i 2022**

Varmeproduktionsanlæg (internt)

Indtast den samlede mængde (MVh) af varmeproduktion fra jeres varmeproduktionsanlæg, der blev anvendt internt.

**Samlet varmeproduktion fra
varmeproduktionsanlæg, der blev anvendt
internt i 2021**

Skriv bemærkninger

**Samlet varmeproduktion fra
varmeproduktionsanlæg, der blev anvendt
internt i 2022**

Øvrige aktiver

I kan ansøge om et øvrigt aktiv, hvis I mener, at I har et aktiv, som hverken direkte eller indirekte er en del af kategorierne i CAPEX-arket, og hvis omkostningerne til anlægget indgår i jeres historiske investeringsomkostninger eller i de anlægsomkostninger, der senere er indberettet som en gennemført investering til prislofterne eller de økonomiske rammer. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarkingen i [afsnit 5.4](#). Husk at I skal ansøge på ny, selvom I tidligere har fået godkendt et øvrigt aktiv.

For at ansøge, skal I - pr. ansøgt øvrigt aktiv - klikke på knappen 'Tilføj ny', udfylde de fremkomne felter samt vedhæfte en udfyldt ansøgningsskabelon og eventuelt anden relevant dokumentation. I kan finde og downloade ansøgningsskabelonen under [vejledninger om benchmarking](#).

Ansøgning om øvrige aktiver

Navn	Investeringsår	Levetid	Anskaffelsespris
------	----------------	---------	------------------

Tilføj ny

Særlige forhold

I kan ansøge om et særligt forhold, hvis I har et forhold, som, I mener, lever op til betingelserne om: særlighed, rammebetingelse og væsentlighed. For mere information, se indberetningsvejledningen til benchmarkingen i [afsnit 5.5](#). Husk at I skal ansøge på ny, selvom I tidligere har fået godkendt et særligt forhold.

For at ansøge, skal I - pr. ansøgt særligt forhold - klikke på knappen 'Tilføj ny', udfylde de fremkomne felter samt vedhæfte en udfyldt ansøgningskabelon og dokumentation. I kan finde og downloade ansøgningskabelonen under [vejledninger om benchmarking](#).

Ansøgning om særlige forhold

Navn	Årstal	Meromkostninger for 2021	Meromkostninger for 2022
------	--------	--------------------------	--------------------------

Tilføj ny
