

Tennskap – Lyse Lux		
Avtale Ref.: BPM000529		
Bilag 1 - Kravspesifikasjon	Side:	1 av 12

## 1 INNLEDNING

Dette Bilag 1 inneholder Selskapets krav til Produktet som gjelder leveranse av tennskap til Lyse Lux.

Alle Produkter levert under denne Avtalen skal tilfredsstillende de krav som fremgår av punkt 5 i dette bilaget.

Alle Produkter levert under denne Avtalen skal være bygget i henhold til gjeldende lover, forskrifter og tavlenormer. Leverandøren plikter å holde seg oppdatert på de til enhver tid gjeldende forskrifter og normer. Leverandøren skal innhente og opprettholde alle nødvendige tillatelser i forbindelse med Produktene, og skal på Selskapets anmodning fremlegge dokumentasjon på at nødvendige tillatelser foreligger. Leverandøren er forpliktet til å ha kunnskap om leverte Produkter gjennom dedikerte ressurser som skal bistå Selskapet ved behov eller ved å ha avtale med underleverandører som kan bistå på vegne av Leverandøren.

## 2 OVERORDNET FORMÅL MED ANSKAFFELSEN

Formålet med denne anskaffelsen er å inngå rammeavtale med én leverandør på levering av tennskap. Leveranse av tennskapene inkluderer også tilkobling av kundeleverert utstyr (styringsenheter), ingeniørstøtte ved prosjekteringsarbeid, samt utførelse av service, ombygging og vedlikehold av produktene etter Selskapets behov.

## 3 DEFINISJONER OG FORKORTELSER

Definisjon eller forkortelse	Betydning
Produktet	Tennskap som leveres under denne avtalen
Selskapet	Lyse Lux AS
Leverandøren	Tilbyder som inngår avtalen med Selskapet
Avtalen	Rammeavtalen med tilhørende bilag
Teknisk levetid	Forventet levetid ved normal bruk og vedlikehold

## 4 BESKRIVELSE AV KRAVSTYPER

De krav som fremsettes i denne kravspesifikasjon er kategorisert ut fra Type og Relevans.

For kategorien **Type** er det tre ulike typer krav:

- **FUNKSJONELT** – Krav vedrørende funksjonalitet
- **IKKE-FUNKSJONELT** – Krav vedrørende egenskaper som ikke direkte kan knyttes til funksjonalitet.
- **GENERELT** – Øvrige krav til Leveransen

For kategorien Relevans er det fire ulike kategoriseringer:

- **SKAL** – Krav som Leverandøren skal oppfylle (minstekrav).
- **BØR** – Krav som det er ønskelig at Leverandøren oppfyller.

Tennskap – Lyse Lux		
Avtale Ref.: BPM000529		
Bilag 1 - Kravspesifikasjon	Side:	2 av 12

- **OPSJON** – Krav som Leverandøren skal prise som opsjon.
- **INFO** – Krav hvor Leverandøren utførlig skal beskrive hvordan kravet blir løst/oppfylt.

Hvert krav er identifisert med ett unikt nummer.

For å oppfylle et "SKAL-krav" må egenskapene som angis i kravet finnes i Produktene eller de tilhørende tjenestene som tilbys. Med "finnes" menes at det skal være implementert, testet og utprøvd i reelle omgivelser. Dersom dette ikke er tilfelle for et krav, skal det tydelig fremgå av Leverandørens svar.

Krav skal der ikke annet er angitt besvares i Bilag 2 – Leverandørens besvarelse til kravspesifikasjonen.

## 5 KRAV

### 5.1 Generelt om produktet

#### Dokumentasjon for krav i dette punktet:

Leverandøren skal dokumentere at kravene i dette punktet 5.1. er oppfylt.

Dokumentasjonen kan bestå av produktdatablad, teknisk dokumentasjon eller annen relevant dokumentasjon, og skal leveres som del av Bilag 2 – Leverandørens besvarelse til kravspesifikasjonen.

<b>ID</b>	<b>A001</b>
Navn	Generelt om Produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle Produkter skal være ferdig sammenstilt.

<b>ID</b>	<b>A002</b>
Navn	Generelt om Produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle Produkter skal være dobbelvegget i materialet aluminium.

<b>ID</b>	<b>A003</b>
Navn	Generelt om Produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle Produkter skal være kledd med minimum 2 mm. plater i indre- og ytre vegg.

<b>ID</b>	<b>A004</b>
Navn	Generelt om Produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>

<b>Tennskap – Lyse Lux</b>		
Avtale Ref.: BPM000529		
Bilag 1 - Kravspesifikasjon	Side:	3 av 12

Beskrivelse	Alle Produkter over skal leveres med montasjeplater, doble dører og eget målerfelt ved mer enn 4 kurser.
-------------	--

<b>ID</b>	<b>A005</b>
Navn	Generelt om Produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle Produkter skal ha plass til måler iht. gjeldende standarder.

<b>ID</b>	<b>A006</b>
Navn	Generelt om Produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle Produkter skal: ha sokkel for nedgraving på minimum 400 mm. høyde frå bakkenivå til dør. Maks høyde på 1400 mm

## 5.2 Produktets innhold

Alle Produkter skal inneholde de komponenter- og være bygget iht. de spesifikasjoner som fremgår av dette punkt 5.2. Kravene må leses i sammenheng med de krav som fremgår av NEK 600:2025 -A.1.1 Fordeling for Veglysanlegg Tabell A.1 fordeling for veglysanlegg

### Dokumentasjon for krav i dette punktet:

Leverandøren skal dokumentere at produktet inneholder de angitte komponentene og oppfyller kravene i dette punktet 5.2.

Dokumentasjonen skal være tilstrekkelig til å verifisere at kravene er oppfylt, og kan bestå av produktdatablad, teknisk dokumentasjon, tegninger, komponentlister eller annen relevant dokumentasjon.

Dokumentasjonen skal leveres som del av Bilag 2 – Leverandørens besvarelse til kravspesifikasjonen.

Dokumentasjonen skal være sporbar mot de enkelte kravene.

<b>ID</b>	<b>B001</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Effektbryter med justerbart LS/I vern 40A – 100A på inntak. Bryteevne 50 kA.

<b>ID</b>	<b>B002</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Overspenningsvern med signalkontakt. Signal via. rekkeklemmer til DATEK modul, eller det type modul som evt blir valgt i fremtiden ved ny RFP på styresytemer

<b>ID</b>	<b>B003</b>
-----------	-------------

**Tennskap – Lyse Lux**

Avtale Ref.: BPM000529

Bilag 1 - Kravspesifikasjon

Side:

4 av 12

Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Effektbrytere justerbare LS/I-G vern (avganger). Justerbar jordfeilbeskyttelse 0,03-5A

<b>ID</b>	<b>B004</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Jordfeilautomat C16/2 – 30mA (Servicestikk)

<b>ID</b>	<b>B005</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Automat C10/4 (Styrestrøm til styringsenhet).

<b>ID</b>	<b>B006</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Astrour som lett kan programmeres ute i felt via mobil app, for eksempel via blåtann (backup for styringsenhet).

<b>ID</b>	<b>B007</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	1 stk. kontaktor pr avgang AC-7a 40A.

<b>ID</b>	<b>B008</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Vender 0-1-2-3 (Av-manuell-ur- auto).

<b>ID</b>	<b>B009</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Heater, selvregulerende 15 grader.

**Tennskap – Lyse Lux**

Avtale Ref.: BPM000529

Bilag 1 - Kravspesifikasjon

Side:

5 av 12

<b>ID</b>	<b>B010</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Servicestikk

<b>ID</b>	<b>B011</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Målersløyfe, ubrutt

<b>ID</b>	<b>B012</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Målerbrett i felt for måler

<b>ID</b>	<b>B013</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Jordskinne med klemmer utført i CU.

<b>ID</b>	<b>B014</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	4 stk. klemmer 95 (3+N) AL/CU Inntak

<b>ID</b>	<b>B015</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	4 stk. Dobble klemmer pr avgang for 50 (3+N) AL/CU Avgang.

<b>ID</b>	<b>B016</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Innføringer tilpasset ihht avganger og prosjektert kabel (PFSP 4*25/10 AL eller TXXI 5g25).

**Tennskap – Lyse Lux**

Avtale Ref.: BPM000529

Bilag 1 - Kravspesifikasjon

Side:

6 av 12

<b>ID</b>	<b>B017</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	1 stk. innføring TFXP 4*95Al (evt TFXP 4*50Al).

<b>ID</b>	<b>B018</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Interne føringsveier

<b>ID</b>	<b>B019</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Rekkeklemmer for montasje av- eller ettermontering av styringsmodul.

<b>ID</b>	<b>B020</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Rekkeklemme (Al/Cu) for ekstern styrestrøm inn / ut. (normalt 2 – 3 kabler 2x2,5/2,5 Cu)

<b>ID</b>	<b>B021</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	2 stk. gjennomføring for antenne etter anvisning fra oppdragsgiver.

<b>ID</b>	<b>B022</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Vern og klemmer tilpasses for IT anlegg.

<b>ID</b>	<b>B023</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>

<b>Tennskap – Lyse Lux</b>		
Avtale Ref.: BPM000529		
Bilag 1 - Kravspesifikasjon	Side:	7 av 12

Beskrivelse	Nøkkelsylinder iht. Selskapets beskrivelse i hoveddel (gjelder skap med 2 dører). Trekantlås i målerdel for nettselskap. OLH nøkkelsylinder i øvrige skap.
-------------	--

<b>ID</b>	<b>B024</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	LED-belysning i skap.

<b>ID</b>	<b>B025</b>
Navn	Beskrivelse av innhold i Standard Produkt
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Dørbrytere (Signal til lampe og styringsmodul).

Produktene skal leveres med det antall avganger som bestilles av Selskapet, i henhold til dette punkt 5.2 og Bilag B1 – Prisskjema. Leverandøren skal i tillegg kunne levere Produktet med flere avganger på forespørsel. I Bilag B1 – Prisskjema skal Leverandøren oppgi priser for skap med 1, 2, 4 og 6 avganger. Alle tilkoblinger av Kundelevet utstyr skal være utført ved levering i henhold til Avtalens punkt 7.2.

### 5.3 Krav til Produktet

#### Dokumentasjon for krav i dette punktet:

Leverandøren skal dokumentere at kravene i dette punktet 5.3. er oppfylt.

Dokumentasjonen skal være tilstrekkelig til å verifisere at kravene er oppfylt, og kan bestå av produktdatablad, teknisk dokumentasjon, tegninger eller annen relevant dokumentasjon.

Dokumentasjonen skal leveres som del av Bilag 2 – Leverandørens besvarelse til kravspesifikasjonen.

Oppdragsgiver forbeholder seg retten til å be om ytterligere dokumentasjon ved behov.

Dokumentasjonen skal være sporbar mot de enkelte kravene.

<b>ID</b>	<b>C001</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal være godkjent iht. EN 62208, ETS 300 019-2-4 og NEK 600.

<b>ID</b>	<b>C002</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal være korrosjonsbestandig forbehandlet med ECLPS før lakkering med polyester pulverlakk.

**Tennskap – Lyse Lux**

Avtale Ref.: BPM000529

Bilag 1 - Kravspesifikasjon

Side:

8 av 12

<b>ID</b>	<b>C003</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal leveres for IT, TT og TN.

<b>ID</b>	<b>C004</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal ha kapslingsgrad IP 55 og IK 10

<b>ID</b>	<b>C005</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal kunne styres av Selskapets styringsenhet eller signal fra annen sone. Det skal monteres servicebryter i skap med følgende posisjoner: 0 – Av, 1 – Manuell, 2 – Astrour, 3 – Auto (Gjeldende styringsenhet eller ekstern styring)

<b>ID</b>	<b>C006</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal ha plass til Selskapets gjeldende styringsenhet. Styringsenheten installeres på DIN-skinne.

<b>ID</b>	<b>C007</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal ha mulighet for 30 % utvidelse av skaplass og elektrisk kapasitet.

<b>ID</b>	<b>C008</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal kunne leveres med følgende RAL farger som standard: RAL7042, RAL6009, RAL9005, RAL5008, RAL6012.

<b>ID</b>	<b>C009</b>
-----------	-------------



**Tennskap – Lyse Lux**

Avtale Ref.: BPM000529

Bilag 1 - Kravspesifikasjon

Side:

9 av 12

Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal ha utvendig og innvendig merking etter Selskapets spesifikasjoner, inkludert kursfortegnelse med varig merking ihht NEK 600, og skal leveres med Selskapets logo på plastlomme festet i dør.

<b>ID</b>	<b>C010</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle skap skal kunne leveres med valgfri RAL farge utenom oppgitte standarder.

<b>ID</b>	<b>C011</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>BØR</b>
Beskrivelse	Fundamentet til skapet bør kunne leveres ut til Lyse LUX på forespørsel, før selve tennskapet er bygget eller levert.

<b>ID</b>	<b>C012</b>
Navn	Krav til produktet
Type	<b>FUNKSJONELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Ved behov skal skapene leveres med ekstra kurs (inkludert vern og kontaktor).

Tennskap – Lyse Lux		
Avtale Ref.: BPM000529		
Bilag 1 - Kravspesifikasjon	Side:	10 av 12

## 5.4 Dokumentasjon

ID	<b>D001</b>
Navn	Dokumentasjonskrav
Type	<b>GENERELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Alle Produkter skal leveres med komplette tegningssett (tegninger og underlag), herunder (i) Fordelingsskjema (ii) Material-liste (iii) Installasjon, operasjon og vedlikeholdsprosedyrer (iv) Produktdatablad (FDV) (v) Samsvarserklæringer (vi) Arrangementstegning (vii) Kursfortegnelse: Kursfortegnelsen skal leveres i redigerbar form med kildefil (dwg., word) til all dokumentasjon

## 5.5 Klima og miljø

ID	<b>E001</b>
Navn	Teknisk levetid
Type	<b>GENERELT</b>
Relevans	<b>SKAL</b>
Beskrivelse	Produktet skal ha en forventet teknisk levetid på minimum <b>25 år</b> ved normal bruk og vedlikehold. Leverandøren skal beskrive forutsetninger for oppnådd levetid, inkludert relevante vedlikeholdsbehov og eventuelle kritiske komponenter som påvirker levetiden.
Verifikasjon / dokumentasjon	Produktdatablad, teknisk dokumentasjon eller annen relevant dokumentasjon som beskriver forventet levetid og forutsetninger.

ID	<b>E002</b>
Navn	End-of-life, ombruk og materialgjenvinning
Type	<b>GENERELT</b>
Relevans	<b>BØR</b>
Beskrivelse	Produktet bør være konstruert slik at det ved endt levetid kan demonteres og sorteres på en hensiktsmessig måte. Leverandøren bør beskrive hvordan Produktet og sentrale komponenter kan håndteres ved endt levetid, herunder mulighet for ombruk, utskifting, materialgjenvinning og forsvarlig avfallshåndtering.
Verifikasjon / dokumentasjon	Beskrivelse av anbefalt håndtering ved endt levetid, herunder demonteringsmuligheter, hovedmaterialer, sortering, ombruk, materialgjenvinning og eventuell retur- eller avhendingsordning.

ID	<b>E003</b>
Navn	Reparerbarhet, modularitet, reservedeler og resirkulerte materialer

<b>Tennskap – Lyse Lux</b>		
Avtale Ref.: BPM000529		
Bilag 1 - Kravspesifikasjon	Side:	11 av 12

Type	<b>GENERELT</b>
Relevans	<b>BØR</b>
Beskrivelse	Produktet bør være konstruert slik at sentrale komponenter kan repareres eller skiftes ut enkelt, uten at hele Produktet må kasseres eller erstattes. Leverandøren bør beskrive hvordan Produktets oppbygning legger til rette for reparasjon, utskifting av enkeltkomponenter, tilgang på reservedeler og eventuell senere ombygging eller oppgradering. Leverandøren bør i tillegg beskrive om Produktet inneholder resirkulerte materialer, særlig i hovedmaterialer som aluminium eller andre relevante materialer, der dette er teknisk, funksjonelt og sikkerhetsmessig forsvarlig.
Verifikasjon / dokumentasjon	Beskrivelse av Produktets modulære oppbygning, utskiftbare komponenter, tilgjengelighet på reservedeler og hvordan reparasjon kan utføres uten utskifting av hele Produktet. Beskrivelsen bør også omfatte eventuelt innhold av resirkulerte materialer i hovedmaterialer, med angivelse av type materiale og omtrentlig andel der dette er tilgjengelig.

## 5.6 Samfunnsansvar og ansvarlig leverandørkjede

ID	<b>F001</b>
Navn	Ansvarlig leverandørkjede og aktsomhetsvurderinger
Type	<b>GENERELT</b>
Relevans	<b>BØR</b>
Beskrivelse	Leverandøren bør ha etablerte rutiner for aktsomhetsvurderinger i egen virksomhet og leverandørkjede, i tråd med prinsippene i åpenhetsloven og OECDs retningslinjer for ansvarlig næringsliv. Rutinene bør omfatte identifisering, vurdering, forebygging og oppfølging av risiko for negative konsekvenser for grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold knyttet til produksjon, komponenter og materialer som inngår i Produktet.
Verifikasjon / dokumentasjon	Beskrivelse av leverandørens rutiner for aktsomhetsvurderinger, herunder hvordan risiko i leverandørkjeden kartlegges og følges opp. Dokumentasjonen kan omfatte offentlig redegjørelse, policy, etiske retningslinjer, leverandørkrav eller tilsvarende dokumentasjon.

Tennskap – Lyse Lux		
Avtale Ref.: BPM000529		
Bilag 1 - Kravspesifikasjon	Side:	12 av 12

## 6 LEVERINGSTID OG ANDRE FRISTER

Leveringstid 3-5 uker

## 7 LEVERINGSSTEDER

Lyse Lux  
Forusparken 10  
4031 Stavanger  
Norway

### 7.1 Bufferlager

Leverandøren skal som opsjon kunne holde ett (1) stykk av hver avtalt standard produkttype på lager i standardfargene RAL 6009 og RAL 7042.

Bufferlageret skal være operativt og rulleres jevnlig, slik at Produktene benyttes i ordinære leveranser og ikke blir stående unødvendig lenge på lager.

Bufferlageret skal være inkludert i avtalte priser, og Selskapet betaler først ved Avrop.

Selskapet har ingen plikt til å avrope eller kjøpe ut bufferlageret, verken løpende eller ved Avtalens utløp. Dersom det ved Avtalens utløp gjenstår Produkter på bufferlageret som ikke er avropet av Selskapet, er dette Leverandørens risiko og ansvar.

Når det nærmer seg Avtalens utløp, skal Partene i god tid vurdere forventet behov, volum og eventuell usikkerhet knyttet til videre Avrop. Partene skal i fellesskap forsøke å bidra til at eventuelle Produkter som har inngått i bufferlageret blir benyttet i løpet av Avtaleperioden eller som del av avsluttende leveranser, så langt dette er praktisk mulig. Eventuelt kjøp av Produkter fra bufferlageret skjer kun etter særskilt Avrop fra Selskapet.