

Tekniska och ekonomiska delegationen. Möte nr 2, 2021

Närvarande:

Karin van der Salm
Jan Karlsson
Malin Olsson
Mats Benkel
Karl-Emil Videbris
Oskar Åkerlund
Kristina Augustsson
David Iöns
Mats Boogh
Martin Hollertz
Göran Werner
Tony Strandh
Mattias Mossberg
Marianne Erlandsson
Anna Lanne Davidson
Andreas Karlsson
Jessica Stenhoff
David Sparredal
Annika Andersson
Per Söderquist
Andreas Hultman
Jesper Pernheden
Peter Häggquist

Tid: 2021-05-21 kl. 09.00-12:00

Plats: Via Teams

Nästa möte: 2021-10-20 kl. 08.30 Plats: Ryaverket eller via Teams

Kontaktperson: Kristina Augustsson 031-64 74 80, 0707-314303

2. Sammanträdets öppnande

Karin van der Salm hälsar välkommen och öppnar sammanträdet.

3. Val av ordförande och justeringsperson

Göran Werner utses till ordförande för sammanträdet.

Anna Lanne Davidson utses till justeringsperson.

4. Protokoll från Tekniska och ekonomiska delegationens sammanträde 2021-01-29

Det antecknas att deltagarna har fått protokollet från föregående möte som information. Protokollet läggs till handlingarna.

5. Temapunkter

a) Covid-19 och dess påverkan på verksamheten

Karin van der Salm redogör för covid-19 och dess påverkan på Gryaabs verksamhet.

Delägarkommunerna redogör kort för sin påverkan. Gryaab ska se över framtida arbetssätt efter covid-19. Gryaab ska redovisa hur man arbetar på mötet i oktober 2021.

b) Gryaabs klimatstrategi

Karl-Emil Videbris redogör för Gryaabs klimatstrategi. Gryaabs styrelse vill att Gryaabs ägare får information om strategin och ges möjlighet att lämna synpunkter innan styrelsen fattar beslut om den. Klimatstrategin presenteras därför för TED och ska därefter dras för ägarrådet i juni 2021.

Klimatstrategin består av en vision och fyra delstrategier. Visionen är att ”Gryaab bidrar med klimatsmart avloppshantering till en region med klimatavtryck nära noll år 2030”.

De fyra delstrategierna för att nå visionen lyder:

1. Vi prioriterar att minimera påverkan från stora klimatpåverkande poster i huvuduppdraget.
2. Vid investeringar och andra viktiga vägval prioriterar Gryaab lösningar med låg klimatpåverkan.
3. Genom medvetna val bidrar Gryaab som arbetsplats till regionens klimatomställning.
4. Gryaab samverkar med ägarna och andra viktiga aktörer för att utveckla långsiktiga lösningar för avloppsvattenhantering med låg klimatpåverkan.

Delägarkommunerna ges tillfälle att lämna synpunkter och ställa frågor vilket sammanfattas enligt följande. Åtgärderna för att minska koldioxidutsläppen kostar olika mycket per koldioxidkvivalent. Flera av åtgärderna är sådana att Gryaab ändå måste vidta förändringar och det går då att välja att göra det på ett klimateffektivt sätt. Metanolen är flexibel och kan ändras från år till år. Det är svårt att hitta en rimlig nivå på vad en koldioxidkvivalent får kosta. Det är viktigt att samverka mellan kommunerna och dess förvaltningar och bolag så att man genomför rätt åtgärder. Styrelsen kommer att fatta beslut i varje fråga och Gryaab kan då jämföra med andra verksamheter i ägarkretsen såsom exempelvis Renova. Ted ser positivt på att merkostnaderna kan användas som jämförelsetal.

Ted har i övrigt inga synpunkter på klimatstrategin.

Karl-Emil kommer att kontakta de tekniska cheferna i delägarkommunerna för att intervjua dem om hållbarhetsfrågor. Intervjuerna beräknas ta mellan 15–60 minuter och kommer genomföras senast innan september. Eventuella alternativa intervjupersoner ska mailas till Kristina Augustsson.

c) Länsstyrelsens beslut angående anslutning av nya områden

Karin van der Salm redogör för Länsstyrelsens beslut angående anslutning av nya områden.

Länsstyrelsen beslut innebär:

- Ett förbud mot att ansluta Marstrands avloppsreningsverk till Gryaab.
- Att Bollebygd och Olsfors får anslutas till Ryaverket. Gryaab får dock inte ansluta avloppsreningsverken förrän avloppsledningskapaciteten under Mölndalsån har utökats med ytterligare en ledning som tagits i bruk.

- Gryaab får ansluta Kode avloppsreningsverk istället för Diseröds avloppsreningsverk till Ryaverket. Gryaab ska säkerställa att Gryaabs avloppsvattentunnelsystem har tillräcklig kapacitet för omhändertagande av det avloppsvatten som avleds från det verksamhetsområde för vatten och avlopp som ansluter till Kode avloppsreningsverk.

Gryaabs styrelse har beslutat att överklaga beslutet som innebär ett förbud mot att ansluta Marstrand. Gryaab ska utveckla sitt överklagande senast den 18 juni 2021. Gryaab kommer att peka på att anslutningen ryms inom befintligt miljötillstånd både fram till 2036 och efter det. Man kommer även framhålla de miljömässiga fördelar som finns med att lägga ned Marstrands avloppsreningsverk. Bedömningen att det finns goda chanser att mark- och miljödomstolen bifaller överklagandet.

d) Förändrad överföringskapacitet från ägare till Gryaab

Karin van der Salm lyfter frågan om kommunikation kring förändringar som påverkar Gryaabs tunnelkapacitet. TED beslutar att frågan ska lyftas på TED på mötet i oktober 2021.

Anna Lanne Davidson skulle vilja se en dialog kring hur man optimerar systemet från delägarkommunerna och tunnarna. Gryaab ser mycket positivt på ett sådant samarbete. TED beslutar att ta fram en mindre arbetsgrupp som ger ett förslag till TED på hur ett samarbete kan se ut. Arbetsgruppen kommer bestå av Göteborg, Mölndal och Gryaab. Göran ansvarar för att sammankalla gruppen.

e) Rapportering av förändring avseende tillskottsvatten

Delägarkommunerna går igenom sin rapport avseende tillskottsvatten. Rapporteringen kommer att ske varje år. Gryaab ska, inför kommande rapportering, tydliggöra för vilken tid rapporteringen avser.

f) Uppdrag från ägarrådet

Karin redogör för Gryaabs uppdrag från ägarrådet. Gryaab har tidigare genomfört en utredning på vilka kommuner som har önskemål om att ansluta till Ryaverket på lång sikt. Många kommuner visade ett intresse av få tillgång till Gryaabs kompetens och personal utan att nödvändigtvis bli delägare i Gryaab eller ansluta sitt avloppsvatten till Ryaverket. Gryaab har mot den bakgrunden fått i uppdrag att utreda hur en sådan modell skulle kunna se ut. Gryaab har anlitat en jurist för uppdraget. Uppdraget kommer att behandlas på styrelsemötet i september och avrapporteras på mötet med TED i oktober 2021.

g) Lägesrapport Nya Rya med fokus på finansieringsprocessen

Jan redogör för Lägesrapport Nya Rya med fokus på finansieringsprocessen vilket sammanfattas enligt följande. Projekten processanläggning och Bygg & anläggning är under uppstart. Dimensionerade flöden kommer att redovisas på mötet med TED i oktober 2021.

Gryaab ska upphandla en konsult som ska leda arbetet med tillståndsprocessen. Göteborgs Stad har påbörjat arbetet med detaljplanen.

Gryaab har haft ett inledande möte med Stadshuset angående finansieringsprocessen. Diskussionen gäller bl.a fördelningen mellan eget kapital och lån. Ytterligare ett möte är planerat inom kort. Gryaab har även haft dialog med Svenska kyrkan och Skandia. Det troliga scenariot är att Nya Rya kommer att finansieras genom en kombination av eget kapital på mellan 5 till 10 procent och lån på mellan 90 och 95 procent. Soliditeten kommer att hamna på ungefär samma nivå som egenfinansieringen. Gryaab kommer besöka tjänstepersoner på delägarkommunerna för att ta in deras synpunkter. Dessa möten är planerat under kvartal 3 2021. Frågan kommer därefter behandlas av ägarrådet och kommunstyrelse/kommunfullmäktige. Målet är att ha en fastställd finansieringsmodell under 2022.

Vikten av att få fram uppgifter på investeringarna och den totala driftkostnaden efter Nya Rya för att kunna se vilken effekt det har på taxan framhålls. Det är önskvärt att Gryaab och respektive kommun samarbetar med att ta fram ett underlag för effekten på kommunens taxa inför en presentation för kommunstyrelse/kommunfullmäktige.

Det beslutas att Mats Boogh ska formulera beslutsprocessen.

h) Prognoser för flöden och belastning till Ryaverket

David redogör för prognoser för flöden och belastning till Ryaverket, vilket sammanfattas enligt följande. Gryaab har samlat in flöden och prognoser från Gryaab's ägarkommuner och sammanställt prognoser för 2035, 2055 och 2070. Prognosen redovisas utifrån tre olika scenarion som mynnar ut i minst, trolig och maximal utveckling. Spillvattnet förväntas öka i takt med befolkningsökningen. Dricksvattenförbrukningen kommer att ligga på samma nivå som idag alternativt minska något.

Både befolknings- och dricksvattensprognoserna kan vara väl tilltagna. Flödena är vid trolig utveckling högre än idag för det dimensionerande året 2055. Även de dimensionerande toppflödena blir troligen lika höga eller högre än idag. Hur mycket och vilka åtgärder som sätts in för att minska tillskottsvattenmängderna har en stor påverkan på flödena, särskilt under perioden mellan 2055 och 2070. Det är idag mycket svårt att förutse förutsättningarna för år 2070.

De framtagna prognoserna kommer utgöra grunden till dimensioneringsunderlaget för Nya Rya. Dimensioneringsunderlag kommer att stämmas av med TED i oktober 2021. Flödesprognoserna kommer följas upp efterhand som Nya Rya-projektet fortlöper för att stämma av hur väl utvecklingen följt de prognoser som gjorts. Det lyftes att en avstämning minst bör göras om två (2023) respektive fyra (2025) år.

i) Projekt Mölndalsån

Mats och Oskar redogör för projekt Mölndalsån vilket sammanfattas enligt följande. Förprojektering pågår och ska vara klar i juni. Undersökningar har genomförts och befintligt material kommer att sammanställas i ett PM. Kompletterande undersökningar kommer att ske efter investeringsbeslut som planeras under hösten 2021.

Samråd angående vattenverksamhet påbörjades i april 2021. Gryaab inväntar besked från Länsstyrelsen på om det blir en stor eller liten MKB. Gryaab har sökt ledningsrätt på en vald huvudsträcka som dyker under Mölndalsån. Ansökan om ledningsarbete ska lämnas in till Trafikverket. Ledningen ska vara driftsatt Q1 2026.

Gryaab ska lägga in en bild på huvudsträckan i Netpublicator.

6. Protokoll från styrelsens sammanträden

Det antecknas att deltagarna har fått styrelseprotokollen som information.

7. Gryaab's ekonomiska rapporter

Det antecknas att deltagarna har fått de ekonomiska rapporterna som information.

8. Drift och verksamhet

a-c) Månadsrapport vattenrening januari-mars 2020

Det antecknas att deltagarna har fått månadsrapporterna som information.

d) Mätning av avloppsvatten och nederbörd januari-mars 2021

Det antecknas att deltagarna har fått mätningen som information.

e) Korrigeringar och avvikelser under 2021

Det antecknas att deltagarna har fått korrigeringar och avvikelser som information.

f) Omvärldsbevakning januari - februari 2021

Det antecknas att deltagarna har fått omvärldsbevakningen som information.

8. Övriga frågor

TED beslutar att byta datum för nästa möte med TED till onsdagen den 20 oktober. Gryaab kommer att lägga in en ny kalenderkallelse.

Vid protokollet

Justeringsperson

Kristina Augustsson

Anna Lanne Davidson