



Referat Anbudsbefaring

Prosjekt: Støpejernsledning Sørkjosen

Emne:	Referat fra befaring	Møte Nr. :	
Møtested:	Rema 1000	Dato:	04.06.26
Referent:	Ron Victor Olsen	Klokkeslett	13.00

Deltakere:		
Rolle	Firma	Representant
Byggherre	Nordreisa Kommune	Ron Victor Olsen (Prosjektleder)
Byggherre	Nordreisa Kommune	Espen Berg (Driftsleder Anleggsdrift)
Entreprenør	Veidrift Nord	Hans-Albert Hansen
Entreprenør	Veidrift Nord	Jan-Birger Lillevik
Entreprenør	Jowa Maskin AS	Joar Wahlman

Innhold

1 – Generelt	2
2– Etterspurte dokumenter	2
3 - Korreksjon i beskrivelse	2
3– Spørsmål/avklaringer etter befaring	2
3.1 Nesseveien 28	2
3.2 Reasfaltering	2
3.3 Kasseisolasjon	2
3.4 Ledningstrase	3
3.5 Kum VK2	3

Saker til behandling	Ansv.	Frist
----------------------	-------	-------

1 – Generelt

Tilbudsbefaring gjennomført.
Jowa Maskin og Veidrift Nord møtte opp.

2– Etterspurte dokumenter

Sosi filer og filming legges ut på Artifik /konkuransesgrunnlag

3 - Korreksjon i beskrivelse

I beskrivelsen er det beskrevet at det er en utførelsesentreprise 8405, og at vi har prosjektering fra Sweco. Dette er feil.

Beskrivelsen er revidert i Artifik:

Anskaffelsens karakter

Anskaffelsen gjennomføres som **totalentreprise** i henhold til **NS 8407**.

Totalentreprenøren har ansvar for:

- prosjektering og valg av tekniske løsninger
- utførelse av arbeidene i henhold til Del II – Beskrivelse
- levering av materialer og utstyr
- koordinering av alle fag og eventuelle underleverandører
- kvalitetssikring, kontroll, dokumentasjon og overlevering av ferdig anlegg

Totalentreprenøren har det samlede ansvaret for at tiltaket prosjekteres og utføres i samsvar med kontraktens krav, gjeldende regelverk og relevante normer.

3– Spørsmål/avklaringer etter befaring

3.1 Nesseveien 28

Ved Nesseveien 28 er det støpt betong frem til asfalt. Det sages slisse gjennom betong (omfang må entreprenør selv avgjøre). Betong fjernes (og kjøres vekk). Det skal støpes ny betong etter at arbeider er utført.

3.2 Reasfaltering

Nordreisa kommune reasfalterer skadet vei i egen regi.

3.3 Kasseisolasjon

Dersom dette benyttes, pleier Nordreisa kommune å benytte 8cm tykkelse

Saker til behandling	Ansv.	Frist
----------------------	-------	-------

3.4 Ledningstrase

Ledningstrase går i veiskulder/veikant.

Samme trase som lysstolper. Entreprenør må hensynta disse og merarbeid, justering, sikring må medtaes.

3.5 Kum VK2

Nordreisa Kommune måler bunn kum ved VK3.

Befaring avsluttet 14.00

Ron Victor Olsen
Prosjektleder



Nordreisa Kommune

Dette dokumentet er produsert elektronisk, og har derfor ingen signatur.