



«MOTTAKERNAVN»
«ADRESSE»
«POSTNR» «POSTSTED»

«KONTAKT»

Vår ref
2014/647/1/

Deres ref:
«REF»

Saksbehandler
Johan Lyftingsmo
61244125

Dato
13.08.2014

ANBUDBEFARING

Prosjekt: Ventilasjonsanlegg Lesja kommunehus

Tid/sted: Torsdag 7. august 2014 kl. 11:00/Lesja kommunehus

Til stede: Kai Magne Rødningsby, Hamstad AS
Lars Skaarseth, Erichsen & Horgen AS
Johan Lyftingsmo, Lesja kommune

Går til: Møtedeltakere

Kort om prosjektet

Lesja kommune skal bytte ut/oppgradere et av ventilasjonsanleggene i kommunehuset og omfanget av oppdraget som totalentreprenøren påtar seg er følgende:

- Gjøre seg kjent med arbeidets omfang, dvs. nødvendig befaring av bygningsmasse og eksisterende anlegg.
- Oppgradering/utskifting av eksisterende ventilasjonsanlegg for å oppfylle gjeldende krav til luftkvalitet. Ventilasjonsanlegget skal ha luftkjøling og varmegjenvinning.
- Demontering og fjerning av eksisterende anlegg, herunder også kanalføringer som må oppdimensjoneres.
- SD-styring av varme og ventilasjonsanlegget.
- Rengjøring av eksisterende kanalføringer som vil bli benyttet.
- Nødvendig prosjektering og dokumentasjon.
- Igangkjøring av nytt anlegg.

Vaktmester Frank Stavem (tlf. nr. 97752365) kan kontaktes dersom det er spørsmål vedrørende dagens anlegg.

Momenter som ble tatt opp på befaringen

Postadresse Lesja kommune Postboks 53, 2665 Lesja E-post: postmottak@lesja.kommune.no	Besøksadresse Internett www.lesja.kommune.no	Telefon 61 24 41 00 Telefaks 61 24 41 04	Bank 2081.19.00142 Org.nr 964 949 204
---	--	---	--

Det ble av oppdragsgiver presisert at bygget må fungere også i byggefasen, det vil si at kontorer/lokaler på sokkelplan og 1.etg. vil være i bruk.

Oppstart umiddelbart etter inngått kontrakt med leverandør/tilbyder.

Innkledning av radiatorer åpnes/fjernes slik at varmen fra disse får slippe fritt ut (ikke som i dag i trange spalter på topp av innkledning), det gis pris på dette.

Det gis pris på utskifting av eksisterende radiatorer.

Oppdragsgiver oversender systembilde over SD-anlegg for bygg som har dette (vil bli ettersendt over helga).

Nødvendig med ca. 10 meter lengde for nytt anlegg. Dagens tekniske rom blir for kort, må derfor åpnes mot naborom for å få plass. Oppdragsgiver rydder rommene.

Gamle kanaler som ikke blir benyttet må ikke demonteres dersom disse ikke er til hinder for framføring av nye kanaler.

Eksisterende anlegg ble i sin tid levert av Hamstad (Trondheim), tilbyder vil selv ta kontakt med Hamstad avd. Trondheim for å spore opp dokumentasjon/ tegninger over eksisterende anlegg.

Håndverkere som Lesja kommune har rammeavtaler med:

Tømrer

- Jora Bygg & Laft AS
- Håvard Ingvaldsen


El- instalasjon

- Lesja og Dovre Elektro AS

Rørlegger

- Lesja Rør AS

Med hilsen


Johan Lyftingsmo
Ingeniør/leder drift

Kopi: Abakus
Frank Stavem (vaktmester)