

MØTEREFERAT

Prosjektnavn:	Fyllingsdalen gravplass – Utvidelse av gravplassen	Prosjektnr:	FYLG2103
Referat fra:	Tilbudsbefaring	Møtenr:	1
Møtested:	Fyllingsdalen gravplass	Dato/tid:	10.11.2022
Møteleder:	Sondre H. Jakobsen	Referent:	SHJ

Foretak	Funksjon/ navn
Akasia kirke og gravplass AS	Prosjektleder
Bergen kirkelige fellesråd AS	Byggherrens representant
Donar AS	Tilbyder
Fyllingen maskin AS	Tilbyder
Sprengningsteknikk AS	Tilbyder
Anlegg vest AS	Tilbyder
Vassbakk og stol AS	Tilbyder
Boasson AS	Tilbyder
Hjelmen AS	Tilbyder
Vestafjell AS	Tilbyder

Referat

1. Om prosjektet	<p>Innledningsvis ble tomten befart.</p> <p>Akasia presenterte prosjektet i korte trekk.</p> <ul style="list-style-type: none">- Riggsituasjon, koordinering mot annet prosjekt og etablering av rigg inne på prosjektområdet.- Tekniske føringer (OV,EL) tiltransport av rørlegger- Betong- Landskap (Utføres som egen entreprise)
2. Anskaffelsen	<p>Det ble orientert om at det var oppdaget en feil ved importering av de ulike beskrivelsene i en felles fil. Dette sammen med supplerende tegninger ble oppdatert 10.11.2022.</p> <p>Dette medfører at oppdaterte filer må lastes ned for å få korrekt versjon av dokumentene. Endringsliste er oppgitt i Merzell/Doffin.</p>
3. Grøfter	<p>Det ble stilt flere spørsmål med postene angående grøfter.</p> <ul style="list-style-type: none">- Utførelsen med "grøftene" er beskrevet at de tas lagvis sammen med masseoppbygningen. Det ble orientert at grøfter ikke kan graves i etterkant av støping av betongmurer pga. stabilitetsforhold.- Det er ønskelig at det oppgis areal på grøfter og ikke meter.- Det er ønskelig at det oppgis bredde på grøfter. <p>Svar:</p> <ul style="list-style-type: none">- Vi har ikke klart å finne at metode for utførelse som er beskrevet er i konflikt med noe lovverk. Teknisk infrastruktur må legges samtidig som lagvis oppbygning av massene pga. Stabilitetsforhold knyttet til murene. <p>Vi forutsetter at beskrevet metode er den som skal prises.</p> <p>Posten er ønsket priset i enheten som er oppgitt i beskrivelsen. Nødvendig informasjon er tilgjengelig i underlaget for å prise postene.</p> <p>Tilbydde mengder oppgis, og så gjennomfører vi en avregning i henhold til detaljgrunnlaget.</p>
4. Parkering	<p>Det ble stilt spørsmål med hvor entreprenøren kan parkere i forbindelse med riggområdet.</p>

	<p>Svar: 5 plasser på øvrige parkering vil stilles disponibel til entreprenøren i forbindelse med dette prosjektet. Det vil være noe endringer underveis da denne skal utbedres i forbindelse med fase a.</p> <p>Dersom det er behov for flere parkeringsplasser utover de 5 som stilles disponibel må entreprenøren planlegge dette inne på anleggsområdet, tilhører rigging.</p>
5. Garasje	<p>Det ble stilt spørsmål om når garasjebygget skal rives.</p> <p>Svar: Garasjen er planlagt revet så snart IG foreligger.</p> <p>Akasia har sendt inn søknad om rammetillatelse og som er forventet ferdigbehandlet i nær fremtid.</p> <p>Akasia gjennomfører riving, men utførende entreprenør må kontraheres for at det kan sendes en samlet søknad for oppstart.</p>
6. Arbeidstid	<p>Det ble stilt spørsmål om det er satt noen begrensninger til arbeidstid.</p> <p>Svar: Se vedtekter for gravplassene i Bergen kommune, Hordaland §13 Arbeid på gravplassene</p> <p>https://lovdata.no/dokument/LF/forskrift/2015-06-13-735</p> <p>Det vil være anledning til å arbeide i tidsrommet 07:00-17:00 i hverdager. I særlige behov er det anledning å søke gravplassmyndigheten om utvidet arbeidstid.</p> <p>Arbeider vil ikke tillates på søndager, helligdager eller offentlige høytidsdager.</p>
7. Overvannshåndtering i løpet av prosjektperioden.	<p>Hvordan er håndtering av overvann i prosjektperioden planlagt?</p> <p>Entreprenør må medta planlegging av dette i forbindelse med tilriggingen.</p> <p>Påslipp på offentlig ledningsnett med vannmengden 2 l/s er godkjent, noe som entreprenøren kan benytte seg av.</p> <p>Avrenning skal i utgangspunktet ikke gå over eksisterende gravfelt på gravplassen, løsning med avrenning over eksisterende gravfelt kan søkes om til gravplassmyndigheten.</p>

