

Anbudskonkurranse

Anskaffelse av brakker til forhåndsstemmegivningen ved stortings- og sametingsvalget 2021

Oppdragsgiver er Bergen kommune v/Bystyrets kontor.

Anskaffelsens formål og omfang

Det er behov for å leie brakker som skal benyttes som stemmelokale ved forhåndsstemmegivningen ved stortings- og sametingsvalget 2021. Det er vedtatt at det skal bestilles en brakkeløsning, men det kan bli aktuelt å bestille ytterligere 3 brakkeløsninger. Nøyaktig antall brakker vil være avklart innen utgangen av mai måned.

Bystyrets kontor skal leie fullt ferdige brakkeløsninger med et definert innhold. Brakkene må være ferdig innredet og klare til bruk når forhåndsstemmegivningen starter 10. august. Forhåndsstemmegivningen avsluttes fredag 10. september.

Vi ønsker å leie brakkene fra og med 03.08.2021 til og med 15.09.2021

Det er valgstyret i Bergen som vedtar steder og åpningstider for forhåndsstemmegivningen. Av hensyn til tilliten til valget og valggjennomføringen er det viktig at alle forhåndsstemmesteder til enhver tid kan holde åpent i de tider som er bestemt.

1. Om anskaffelsen

Brakkeløsningene skal plasseres rundt i byen og det er behov for ca. 30 – 50 m² per lokale avhengig av plassen vi har til disposisjon. Vi setter sammen 2 eller 3 brakkemoduler til et forhåndsstemmested. For brakkeløsningen som anskaffelsen i første omgang omfatter, er det aktuelt med tre brakkemoduler.

For de øvrige stedene det vurderes å sette opp brakkeløsninger vil det ytterligere innebære inntil 9 brakkemoduler.

Hele beskrivelsen av tilbudet bør ikke være på mer enn 1-2 sider. Tegninger kommer i tillegg.

2. Brakketype

Plassen som er satt av til forhåndsstemmestedene er for brakker med ca. 7,5 m lengde og 7 m bredde for en løsning med 3 brakkemoduler og 7 m lengde og 5 m bredde for en løsning med 2 brakkemoduler, som kan være aktuelt på ett av stemmestedene. Vi ber om nøyaktige mål på brakker og brakkemoduler som tilbys. Alle brakkene skal se like ut, men mindre avvik kan tillates når dette avklares med oppdragsgiver på forhånd. Vi ønsker bilder og beskrivelse av brakkene (materialbruk inne og ute).

Det er også viktig at brakkeløsningene skal fungere som en enhet med tett overgang mellom modulene.

3. Tilbygg til brakkene

Det skal bygges en handikapprampe til inngangsdøren. Vi ønsker en tegning som viser hvordan rampen er tenkt bygd og hvilke materialer som skal benyttes.

Handikapprampe

Rampen må:

- Ha tilstrekkelig sklisikring, særlig med tanke på regn (benytte materiale med lav friksjon).
- Gelender i hensiktsmessig høyde.
- Overgang til dørterskler som er enkle for rullestolsbrukere å komme seg over ved egen hjelp.
- Trappetrinn nær utgangsdøren slik at velgere som har stemt kan forlate valglokalet uten å gå forbi køen.

Takutspring

Det må bygges et takutspring over døren til beskyttelse mot at det regner inn i brakken når døren står åpen. Vi ønsker bilde og beskrivelse av materialbruk.

Beskyttelse av mellomrom under brakke

Brakkene skal stå plant og må fundamenteres på en hensiktsmessig måte. Dersom det blir mellomrom mellom brakken og bakken som overstiger 20 cm, ønsker vi at glippe skal lukkes for å forhindre at søppel slipper inn under brakken og sikre at det ser ryddig ut.

Festeanordning for plakat

Fritstående/synlige sider av brakkene skal dekkes av kampanjeplakater. Løsning og valg av leverandør er ikke avklart. Plakatene vil være av typen tykk vinyl/mesh som henges opp etter maljer. Oppheng av plakatene skal utføres av brakke leverandøren og må avtales nærmere med leverandøren av plakatene.

Dør

Dørene skal være minimum 100 cm. Dersom leverandøren har flere alternativer for dører, ønsker vi å få oppgitt pris for forskjellige typer dører. Leverandør tar med i tilbudet standard dør og legger priser for andre dører som opsjon.

Vinduer

Vinduer må kunne åpnes for å oppnå ventilasjon.

Brannvegg

Ved en av brakkeløsningene kan det være aktuelt å sette opp brakken vegg mot vegg til et annet bygg. Her må det vurderes behov for brannvegg på den siden av brakken som vender mot bygningen. Vi ønsker pris på brannvegg.

4. Innsidene av brakkene

Inne i brakkene skal det være følgende løse artikler som leveres med brakken:

- Brannslukningsapparat
- 4-6 kontorstoler
- Bord for 6 personer (4 i brakker med to brakkemoduler)
- Kjøleskap
- 2 enkle besøksstoler
- Løsning for å begrense luftveismitte mellom velgere og ansatte. Her tenkes primært en løsning hvor det settes opp plexi- glass festet i bord eller tak. Vi ber her om et løsningsforslag.

Inne i brakken skal det være en skillevegg som gjør det mulig å lagre utstyr uten at det er synlig for velgerne. Skilleveggen bør dekke området bak der bordene skal stå, men ha en åpning på ca. 120 cm for personell og utstyr. Skilleveggen monteres i henhold til tegning.

Brakkene skal ha lys, lysbrytere på veggen, panelovner, stikkontakter og vegger i lyse nøytrale farger.

5. Strøm

Ut fra en første befaring til de aktuelle stedene for brakkeløsninger vurderes infrastrukturen for strømforsyning som reaktivt grei. Vi ønsker at leverandøren skal kartlegge hva slag type som kan hentes ut i nærheten og føres frem til brakken. Leverandøren skal drifte den infrastrukturen som skal til for at brakkene har strøm gjennom hele forhåndsstemmeperioden. Bergen kommune v/Etat for bygg og eiendom kan bistå dersom dette krever at det inngås egne avtaler med byggeiere.

Hva trengs av strøm i brakkene

I brakkene må det være kapasitet til å ha PCer, vannkoker, kjøleskap og varmeovner på samtidig. Det må være minimum 4 stikkontakter i hver av brakkene.

6. Oppsetting av brakkene

Befaring

Før levering av brakken(ene) må leverandøren sammen med representanter fra Bystyrets kontor og EBE gjennomføre en befaring til stemmestedene. Leverandøren må merke seg hvor og hvordan brakken skal settes opp, og vurdere om vårt ønske til løsninger er gjennomførbare. Dersom ikke må alternative løsninger vurderes. Andre forhold ved leveransen som vektbegrensninger for kjøretøy og behov for parkeringsdispensasjoner må vurderes.

Plan for levering av brakker

Etter befaring utarbeider leverandøren og oppdragsgiver i felleskap en plan for leveransen og tar en vurdering av når det er hensiktsmessig med rigging av brakkene på stemmestedet i forhold til når vi har plassene til disposisjon.

Utkjøring av brakken av settes til mandag 3 august, og brakkeløsningen (ene) skal være ferdig innredet og klar til bruk innen mandag 9. august kl. 11.00.

Ved levering av flere brakker skal alle ha forskjellige nøkler, og det skal være 5 nøkler per forhåndsstemmested.

Leverandøren skal sørge for å sikre området slik at det ikke oppstår situasjoner ved levering som kan skade personer, materiell, eiendom eller være i strid med gjeldende lover og regler.

7. Mangler

Det er som beskrevet viktig at stemmestedene kan holdes åpne i hele perioden og åpningstiden som er vedtatt av valgstyret. Ved eventuelle feil eller mangler før og underveis i stemmeperioden skal leverandøren ha ressurser til å starte retting i løpet av en arbeidsdag, samt kort beskrive hvordan dette vil gjennomføres. Tilsvarende beredskap ønskes for å utbedre brakken om den blir ødelagt ved ulykke, innbrudd eller hæverk.

