

Prosjekt: 1906 - TYSVÆRTUNET, REHAB. GARDEROBE OG DUSJ

Emne: TILBUDSBEFARING (E202, E203, E301, E302, E401)

Tid: Torsdag 30. januar 2020

Sted: Tysværtunet

Deltakere: Alle entrepriser (eks. E201)

Sigve Haaland	PL	Tysvær kommune (Prosjektleder)
Roar Tysse	TL	Tysvær kommune (Tekn. leder)
Thomas Grønbech Lindø	PGL	Nordbø & Seglem AS

Referat utsendt: 03.02.2020

Vedlegg:

Referent: Thomas G. Lindø

Nordbø & Seglem AS

Distribusjon:

Firma

E-post

Distribueres via Merzell.

SAK	TEKST	ANSVAR	FRIST
	<p>I forbindelse med ovennevnte prosjekt ble det avholdt åpen tilbudsbefering, for alle fag (eks. E201).</p> <p>Felles for alle fag Ingen spørsmål.</p> <p>E201 – Betongarbeider (Avholdt 08.01.2020)</p> <p>E202 – Tømmerarbeid Ingen spørsmål.</p> <p>E203 – Maler- og gulvleggerarbeid Ingen spørsmål.</p> <p>E301 – Rørleggerarbeider</p> <ul style="list-style-type: none"> • Post 31.319.6.6 Varmepumpe for gråvann: Fundament for akkumulatortank inkluderes i demontering. Varmepumpe er tømt for kjølegass. • Post 31.319.6.7 Fan Coils: Posten utgår i sin helhet. (Kan prises til kr. 0,-) <p>E302 – Ventilasjonsarbeider Ingen spørsmål.</p> <p>E401 – Elektroarbeider</p> <ul style="list-style-type: none"> • Type kabel og antall hovedkurser ut fra hovedsentral Nødlys: <i>Leveres iht leverandørens anvisning. En type og mengde er medtatt som avregnes</i> • Ombygging av hovedtavle: <i>Posisjon for dagens 400 A reservekurs kan benyttes til event ny bryter til ventilasjon</i> • Type lamper som er beskrevet: <i>Vi har beskrevet funksjon iht krav i FOA. Våre lysberegninger er basert på utstyr fra bl.a Fagerhult og Glamox. Tilsvarende produkt fra andre leverandører kan leveres, men det er meget viktig å ivareta IP- krav og krav til korrosjonsbestandighet beregnet for «bassengmiljø», lystekniske krav, levetid mv.</i> • Hvem har ned stillas for montasje av lys i tak i dagens klatrevegg: <i>Inngår i rigg/drift hos den enkelte.</i> <p>E501 - Automasjonsarbeider Ingen spørsmål.</p> <p>Ved behov for eventuell tilleggsbesiktigelse kan følgende kontaktes for tilkomst: Prosjektleder Sigve Haaland, tlf. 908 62 076</p>		