

NOTAT

Dato: 2020-06-03

Firma:	Navn:	Fork:	Til	Fra	Info	E-post:
XPRO AS	M. Styrvold/ R. Skjulsvik	XPRO			X	post@xpro.as
Molde Eiendom KF	Tor Egil Heimstad	MEKF			X	Tor.egil.heimstad@molde.kommune.no
Molde Kommune	Tore Birkeland	MK			X	Tore.birkeland@molde.kommune.no
Tilbydere			X			Merzell-portalen

SAK: KONKURRANSEGRUNNLAG – SPØRSMÅL OG SVAR	
	<p>Det har kommet inn spørsmål til konkurransegrunnlaget ifm. anbudskonkurranse for anskaffelsen Kunstgressbane – Energisentral.</p> <p>Spørsmål og svar inngår som en del av konkurransegrunnlaget i tilbudskonkurransen.</p>
1.	<p>Spørsmål: Kan dere oppgi ca lengde på rør: *som skal graves ned Ø160*9,4 fra varmesentral til banen? *fra ny varmesentral til eksisterende sjøvannskum?</p> <p>På side 20 i funksjonsbeskrivelsen er det satt temp -4 til – 1 grader på mellomkrets. For å unngå risiko for å fryse sjøvann i veksler må denne heves. OK?</p> <p>Svar: <i>Avhenger av plassering ny varmesentral, men i forhold til vist plassering på tegning C101; Energisentral til bane: ca. 24 m Energisentral til sjøvannskum ca. 22 m</i></p> <p><i>Dimensjonerende temperatur for mellomkrets trenges ikke å heves pga fare for frost. Frostfaren kan kontrolleres ved å styre på utgående sjøvannstemperatur.</i></p>