

SØKNAD OM FAKTURA FOR SOMMERPLASS 2010

D.d. søkes om havneplass på Herbern Marina as av

Navn:			
Fakturanavn:			
Adresse:			
Adresse:			
Telefon priv:	Telefon jobb:	Mobiltelefon:	
Faxnummer:	Mailadresse:		
Båttype:	Seil/motor:	Regnr:	
Lengde (m):	Lengde (fot):	Bredde (m):	
Depl (tonn):	Dybde (m):	Farge skrog:	

Varighet: Sommersesong fra ca 1. mai til 30. september

Sommerkontraktene løper til utløpsdato og må fornyes etter avtale.

Type plass:	Bås	Longside	Næring	Jolle	kryss av
	fot x pris	tillegg 10%	pluss 130/fot	8000	

Undertegnede bekrefter å ha mottatt og å kjenne innholdet i Havnereglementet og betingelsene for plassleie hos Herbern Marina as. Priser, betingelser og reglement finnes på www.herbern.no
Jeg bekrefter videre å innrette meg i samsvar med disserteringslinjer, samt å forplikte oppgjør for den den avtalte leieperiode.

Herbern Marina tar forbehold omeventuelle prisendringer og endring av generelle betingelser uten forutgående varsel.

Strøm debiteres alltid etter forbruk og gjeldende priser - året rundt.

Båter med landstrøm skal ha innmontert galvanisk isolator !!!!

Herbern Marina as har rett til å la gjestende båter få benytte båtplassen når denne er ledige. Se for øvrig Havnereglementet som finnes på www.herbern.no for ytterligere detaljer.

Jeg bekrefter at jeg har / ikke har galvanisk isolator montert. Ønskes montert; ja / nei

Båtplassen bekreftes ved mottagelse av faktura, og avtalen gyldig når fakturaen er betalt i sin helhet før forfall. Plassen kan ikke benyttes før fullt betalt, og kan trekkes tilbake ved manglende betaling !!

Sesongleie for "normal båt" i bås regnes slik:

Båtlengde i fot x kr. 925,-

(Longside: lengde i fot x kr. 1018,-)

Vi vil omkalkulere leieprisen når båten er bredere enn normalt i forhold til lengde.

Sesongleie båt i næring (i bås):

Båtlengde i fot x 1055,-

(Longside: lengde i fot x kr. 1160,-)

Dato:

_____ forpliktende underskrift

For Herbern Marina as:

Pris:

Bekreftet og tildelt plass:

KONTRAKTEN MÅ VÆRE RETURNERT OSS UNDERTEGNET

SENEST 1. FEBRUAR

