

Gjeldene vedl.
teknisk spesifik. brygger fra 24/4-07

Vedlegg 1.

til kontrakt mellom Sørfonden Slipp A/S og Padda båtforening, datert _____


Tekniske spesifikasjoner på bryggeanlegg med tilhørende installasjoner

Disse tekniske spesifikasjoner av installasjoner på Padda er ment å beskrive installasjoner regulert av den inngåtte kontrakt mellom Padda Båtforening og Sørfonden Slipp A/S

Spesifikasjonene angir installasjonenes minste omfang og kvalitet. Spesifikasjonene fritar på ingen områder Slippen å følge vanlige normer og/eller normale kvalitetskrav der disse eventuelt måtte gå utover krav stillet i dette vedlegg 1

Beskrivelse av anlegget

- Flytebrygger.
Bryggene skal ha tilstrekkelig oppdrift slik at både stabilitet og fribord er ivaretatt og for å sikre all ferdsel under normale værforhold på den plassen de er installert. Nyinstallasjoner bør ha fribord på minimum 40 cm. Brygger med 1,8 m bredde og gjennomgående utliggere anses å ha tilstrekkelig stabilitet.
- Utliggere på flytebrygger.
Det skal normalt benyttes gangbare utliggere på begge sider av båtene. Utliggere skal ha tilstrekkelig oppdrift til at en voksen person tørt og sikkert, under normale omstendigheter, kan nå ytterste fortøyningspunkt. Utliggernes beslag skal være konstruert slik at fare for skade på person og båt ved eventuelle uhell blir redusert til et minimum. Den respektive båteier skal sørge for nødvendig løst fendringsutstyr og fortøynings fjærer.
- Bøyer.
Alle bøyer skal ha tilstrekkelig oppdrift og være tilpasset den enkelte plass og båt.
- Moring og ankerlags.
Alle moringer og alt ankerlags skal være dimensjonert for den belastning og de værforhold som erfaringsmessig kan oppstå, slik at bryggeanlegget og bøyer, samt båter fortøyd til disse, til enhver tid er best mulig sikret.
- Tekniske installasjoner på flytebrygger.
Alle brygger skal være utstyrt med 220V strømuttak og ferskvannskraner. Strømuttakene på dagens brygger skal fra våren 2007 ha 3 stk. automatsikringer på 4-6 amp. og 1 stk på 10 amp. pr stolpe. Eventuelle nyanlegg skal normalt ha et uttak pr. båt plass med 10 amp. sikring og egen måler. Oppgradering av eksisterende strømtilførsel / anlegg kan skje i samarbeide mellom Slippen og Båtforeningen. Målsettingen skal være at hver båt plass har eget uttak med 10 amp. kapasitet der dette er hensiktsmessig. Vannuttak finnes på alle brygger og det er utlagt slanger som når alle båt plasser. Nyanlegg skal normalt ha et vannuttak pr. 5. til 6. båt plass. Det arbeidsmessige vedlikehold av vann tilførsel, vannposter og slanger + alt vedlikehold av matriel, til og med fastmontert kran, påhviler Slippen, mens selve vannslangene debiteres Båtforeningen. Alle brygger skal ha gangbelysning.


Kai Has
1.5. H.S.

- 6 Fastlandsforbindelse.
Alle installasjoner for adkomst skal være forsvarlig og hensiktsmessig utført både hva sikkerhet og tilgjengelighet angår.
- 7 Brohoder og landganger.
Alle brohoder skal være av stabil utførelse. Landganger på under 2 m bredde skal ha rekkverk på minst en side. Ingen landganger skal være smalere enn 1 meter.
- 8 Adkomstveier og andre intern veier.
Alle adkomstveier og gangveier knyttet til bryggeanlegget skal ha tilstrekkelig bredde for møtende trafikk (minimum 1,2 m) og i rimelig grad være tilstrekkelig belyst for å sikre trygg ferdsel på anlegget. Foreningen skal samarbeide med Slippen for å minimalisere hærverk.


Kari Aas
1.5 - 4/