**Kravspecifikation for anskaffelse af rulleport (Helikopter port) til HMDS Absalon.**

1. **Krav**

**1.1. Beskrivelse af anskaffelsen**

Anskaffelsen omfatter indkøb og installation af ny rulleport til BB Helikopter port ombord på HDMS Absalon og option på 1 nye rulleporte, (SB side på Absalon).

**1.2. Beskrivelse af kravspecifikation**

Kravspecifikationen, jf. afsnit 1.3, beskriver samtlige krav til anskaffelsen og består af seks kolonner med følgende informationer:

|  |  |
| --- | --- |
| "Nr." | Identifikationsnummer |
| "Krav" | Beskrivelse af kravet |
| "Kategori" | Kravets kategori som nærmere beskrevet i afsnit 1.2 |
| "FMI bemærkninger" | Eventuelle FMI bemærkninger til kravet |
| "Krav opfyldt" | Tilbudsgivers tilsagn om, hvorvidt kravet er opfyldt eller ej |
| "Tilbudsgivers kommentarer" | Tilbudsgivers eventuelle kommentarer |

**1.3. Baggrund**

Forsvaret har behov for at udskifte BB rulleport (helikopter port) ombord på HMDS Absalon, fordi original port er nedslidt.

Tilbud skal opfylde krav til rulleport, som anført i nedenstående kravspecifikation.

Alle krav er SKAL-krav og skal således opfyldes af tilbudsgiver i sin besvarelse (tilbud). Hvis blot et enkelt SKAL-krav ikke er opfyldt, vil FMI se bort fra tilbudsgivers tilbud.

**1.4 Kravspecifikation**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Krav** | **Kategori** | **FMI bemærkninger** | **Udfyldes af tilbudsgiver** | | |
| **Krav opfyldt (sæt ét X)** | | **Tilbudsgivers kommentarer** |
| **Ja** | **Nej** |
|  | **Port info** |  |  |  |  |  |
| **1** | Porten har en størrelse på ca. 6,1 meter i Bredden og ca. 7 meter i højden.  De præcise mål på den nye port skal tages af den valgte port leverandør | Skal | Port åbningen skal være så bred og høj som muligt, med de begrænsninger som skrog åbningen nu giver. |  |  |  |
|  | **Port** |  |  |  |  |  |
| **2** | Port udføres som en lamelport, hvor porten oprulles på aksel, når den lukkes op.  Antallet af lameller bestemmes af leverandør. | Skal |  |  |  |  |
| **3** | Alle lameller i porten skal udføres som dobbelt lameller | Skal |  |  |  |  |
| **4** | Lameller i porten skal udføres i rustfrit materiale (316L). | Skal |  |  |  |  |
| **5** | Lamel materiale skal være godkendt som radar reflektionsfri. | Skal |  |  |  |  |
| **6** | Porten skal være udstyret med en hjælpe rulle til at styre lamellerne i sidestyreskinnerne | Skal |  |  |  |  |
| **7** | Lamelporten skal være udstyret med en bundsikring, som styrer bunden af porten i lukket position | Skal |  |  |  |  |
|  | **Styring** |  |  |  |  |  |
| **8** | Styring på ny port skal som minimum indeholde følgende.  Endestop i top og bund.  Ende stop, ved 2 meters højde.  Mulighed for nødkørsel ved strømafbrydelse | Skal |  |  |  |  |
|  | **Levering & Installation** |  |  |  |  |  |
| **9** | Tilbud skal dække nedtagning af den gamle port | Skal | Alle omkostninger til nedtagning/installation af port skal være inkluderet i tilbudsprisen |  |  |  |
| **10** | Den nye port skal leveres inden for 10 uger fra afgivelse af indkøbsorderen | Skal |  |  |  |  |
| **11** | Leverandør skal installere porten ombord på skibet. | Skal | Alle omkostninger til nedtagning/installation af port skal være inkluderet i tilbudsprisen |  |  |  |
| **12** | Efter installation skal porten testes med Skibsinspektør og TKO (eller dennes repræsentant) som vidner. | Skal |  |  |  |  |
|  | **OPTION:** |  |  |  |  |  |
| **13** | Levering af 1 ny side port, (SB) til Absalon.  Denne skal være af samme type som leveres til HMDS Absalon BB port.  Optionen skal kunne løftes med 10 ugers varsel frem til 31/12 2022. | Skal |  |  |  |  |
|  | **Krav til generel dokumentation** |  |  |  |  |  |
| **14** | Dokumentation afleveres som 2 hard copy mapper og 2 memory sticks per port (Filerne skal være i PDF format, og minimum 300 DPI). | Skal | Pris for levering af den specificerede dokumentation skal være indeholdt i tilbudsprisen |  |  |  |
| **15** | Dokumentation skal som minimum indeholde følgende;   * Port beskrivelse * Betjenings vejledning * Tegninger * El-diagrammer * Partslister over nødvendige dele * Vedligeholdelses instruktioner | Skal |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |