

(様式1)

令和7年 9月 8日

オープンカウンター参加者 殿

独立行政法人海技教育機構
総務部会計課長

見積依頼書

下記事項について見積書を提出願います。

記

1. 件名 青雲丸・各種機関部品の購入
2. 履行又は納入期間 契約日から令和7年12月31日まで
3. 履行又は納入場所 停泊中の青雲丸
4. 見積書提出場所
独立行政法人海技教育機構総務部会計課調度係
〒231-0003
神奈川県横浜市中区北仲通 5-57 横浜第二合同庁舎 20 階
メールアドレス keiyaku-honbu★jmets.ac.jp
※スパム対策のため、上記「★」記号を「@」に置き換えてください。
5. 見積書提出期限
令和7年 9月 17日 17時00分
6. 見積合わせ日時
令和7年 9月 18日 14時00分
7. その他
 - (1) 郵便又は電子メール及び許可された民間事業者による信書の送達による見積書の提出も認める。
 - (2) 課税事業者にあつては、見積書に記載する金額は消費税及び地方消費税を含めた金額を記載すること。
 - (3) 本件は、発注者の都合により、予告なく中止にすることがある。
 - (4) 本件参加にあつては、「独立行政法人海技教育機構 オープンカウンター方式実施について」及び仕様書等を熟読すること。
 - (5) 本件の仕様に関する質問は、独立行政法人海技教育機構総務部会計課にて受け付ける。

以上

仕様書

1. 件名

青雲丸・各種機関部品の購入

2. 納品場所

停泊中の青雲丸

3. 履行期限

契約日～令和7年12月31日

4. 履行内容

契約日から履行期限までの間に、停泊中の当機構の練習船青雲丸に対して別添の内訳書に記載の部品を納品すること。

5. 支払方法

納品完了後に担当者より通知される検査職員から検査を10日以内に受け、その合格を以て請求書を発行出来るものとする。尚、支払いは当機構会計課が請求書を受領してから30日以内に行うものとする。

6. 担当者

海技教育機構 航海訓練部 海務課 機関担当 鷺塚 智

7. その他

- ・本仕様書並びに内訳書に記載の無い部分について疑義が生じた場合、担当者との協議によって解決すること。
- ・納品場所の詳細については、契約成立後に担当者より通知するものとする。

内 訳 書

対象船：青雲丸（住重横須賀S.NO.1220）

海技教育機構 海務課

履行場所		停泊中の青雲丸			履行時期		契約日～令和7年12月31日			
船名	部署	番号	品名	規格・寸法等	単位	数量	単価	金額	備考	
青雲丸	機関部	【水面計】		【(株)サワダ製作所】 型式：UZ No.9B × 2 +KS10 BO-SI GLASS						
		1	Gauge Body and Lead Pipe with Gland Nut	DWG No.B0・96-1148 P/N:G-1,8,9,10		個	1			
		2	Cover	DWG No.B0・96-1148 P/N:G-2		個	2			
		3	U Bolt with Nut	DWG No.B0・96-1148 P/N:G-6,7		本	18			
		【廃油タンク】		【TEAMTEC】 型式：OGS400						
		4	サーモスタット	DWG.No.1005849 P/No.10 メーカー：Burkert 品名：Temperature Switch 型式：080-A01V-30500PO-H S1/2-16-000		個	1			
		【No.1、2号汚水処理装置】		【大晃機械工業株式会社】 型式：SBT-65						
		【排出ポンプ】（3号汚水処理装置共通）		型式：HC-50S DWG No.S07020050						
		5	SET BOLT	P/NO.5		個	1			
		6	SPRING WASHER	P/NO.6		枚	2			
		7	WASHER	P/NO.7		枚	1			
		【曝気ブロワ】		型式：TSA-40 DWG No.SBT-65216						
		8	RING	P/NO.8		本	6			
		9	WASHER	P/NO.17		枚	2			
		【造水器】		【(株)ササクラ】 型式：KE25						
		10	PACKING FOR TOP COVER	DWG.No.A143012020 P/No.11 965mm×890mm t=3.0mm ボルト穴：32		枚	1			
		11	補修塗料	エポキシレジン2145：2.1L/缶 硬化剤：0.8L/缶		式	1			後継品があれば後継品にて
		【冷温水循環ポンプ】 ※船尾用		【(株)テラルキョクトウ】 型式:SJ4-80X65J611 製造番号：A6L13017K(1号),A6L13016K(2号)						
		12	MECHANICAL SEAL	DWG.No.PS4-00619-1 No.71		個	1			
12-A	O-RING	K335 NBR		本	1					
【冷温水循環ポンプ】 ※船首用		【(株)テラルキョクトウ】 型式:LP80C67.5 製造番号：A6M17564(1号),A6M17563(2号)								
13	MECHANICAL SEAL	DWG.No.PC4-00376-1 No.71		個	2					
13-A	O-RING	K198 NBR		本	2					
【真空式生活排水ポンプ】		【EVAC OY,FINLAND】 型式：EVAC SE 044A								
14	Bearing pump side	SheetNo.6:303 P/No.5451480		個	2					
15	Bearing fan side	SheetNo.6:303 P/No.5490566		個	2					
16	O-ring	SheetNo.6:303 P/No.5451330		本	2					
17	Mechanical seal	SheetNo.6:303 P/No.5451310		個	2					
【主機潤滑油冷却器 昭和産業(株) 型式：900A-6F DWG.No:SW-18718】										
18	GASKET FOR INLET HEAD	P/N.15		枚	1					
19	GASKET FOR RETURN HEAD	P/N.15		枚	1					