

# 仕 様 書

## 1 総則

本仕様書は、第七管区海上保安本部（以下「当本部」という。）が調達する工事材料品について適用する。

## 2 件名

インジェクターほか 30 点買入れ（単価契約）

## 3 品名及び数量等

内訳書のとおり

## 4 仕様

内訳書のとおり

## 5 契約金額

本契約は、単価に予定数量を乗じた総価により契約する。  
なお、数量は予定数量であり、海上保安業務等に関連して変動するものであるため、請負業者は納入数量の増減による異議を申し立てないものとする。

## 6 検 査

納入に当たっては、納入場所検査職員の検査を受けること。

## 7 納入場所

(1) 第七管区海上保安本部 船舶技術部

〒801-8507 福岡県北九州市門司区西海岸1-3-10

(電話093-321-7387)

(2) 長崎海上保安部 管理課

〒850-0921 長崎県 長崎市 松が枝町 7-29

電話番号：095-827-5133

(3) 福岡海上保安部 管理課

〒812-0031 福岡県 福岡市 博多区 沖浜町8-1

電話番号：092-281-5866

## 8 納入期限

令和9年3月31日

## 9 その他

- (1) 本仕様書に定めがない事項及び本仕様書に疑義が生じた場合は、当本部担当職員又は納入場所担当職員と協議しその指示に従うこと。
- (2) 上記物品のうち、国等による環境物品等の調達に関する法律（グリーン購入法）において、特定調達物品に該当するものに関しては基準に適合したものを納入すること。
- (3) 納入物品は、中古品、リサイクル品でないこと。
- (4) 契約期間内において、原則契約単価の変更は行わないものとする。
- (5) 納入完了後に検査職員の検査を受け、検査合格後請求書を送付すること。
- (6) 物品の納入は当本部担当職員が指示する時期に行うこととし、また、納入にあたっては事前に納入場所担当職員に連絡し調整を図ること。
- (7) 支払いは四半期毎とし、取り纏めた金額の請求書及び納品書（検査事項が記載されたもの）を当本部経理補給部あて提出すること。
- (8) 製造メーカー等の都合により部品番号等の変更があった場合は、要求する部品の後継部品を納入すること。
- (9) 納入にあたっては物品に損傷が生じないように十分注意するとともに、損傷物品が発生した場合は直ちに代替品を納入すること。

## 内訳書

番号	品名	規格	単位	予定数量	備考
1	インジェクター	5760102751	個	1	
2	Oリング(インジェクター)	700429 037000	個	12	
3	シーリングリング	5709970144	個	4	
4	燃料フィルターエレメント	X58708300028	個	16	
5	燃料1次フィルターエレメント	0000925005	個	16	
6	潤滑油フィルターエレメント	X58318300004	個	32	
7	ディスクパックフィルター用パッキン	007603080101	個	16	
8	ペーパーフィルター(潤滑油遠心こし器)	8491840210(10枚/組)	組	4	
9	燃料2次フィルター用Oリング(小)	700294014005	個	16	
10	燃料2次フィルター用Oリング(大)	700294125000	個	16	
11	シーリングリング	0000170960	個	14	
12	シーリングリング	007603014106	個	16	
13	シーリングリング	007603021100	個	32	
14	Oリング(潤滑油フィルターエレメント)	700429190003	個	16	
15	Oリング(潤滑油遠心こし器)	700429245001	個	16	
16	Oリング(潤滑油遠心こし器)	700429192000	個	16	
17	Oリング(低温温調弁)	700429126000	個	8	
18	Oリング(低温温調弁)	700429112000	個	8	
19	スロットナット(低温温調弁)	5769900260	個	8	
20	スピンドル(低温温調弁)	5762030021	個	8	
21	ベアリング(低温温調弁)	200625906027	個	8	
22	シャフトシール(低温温調弁)	700217020000	個	8	
23	スクレッパー(低温温調弁)	0002030381	個	8	
24	基板MPU23-04	X00E502 006 64/76	個	4	
25	プレフィルター	018 094 45 02	個	4	
26	リットスイッチ	D4A-4918N	個	4	
27	リレー	MY2N DC24V	個	4	
28	ダイヤフラム	000 091 11 28	個	4	
29	ガスケット	3t×φ15×φ32	個	4	

## 内 訳 書

番号	品名	規格	単位	予定数量	備考
30	ストレナーエレメント	223018097	個	4	
31	Oリング	N048010035	個	4	