

ОДОБРЯВАМ:



Приложение I

**К.Д.П. ИНЖ. ЖИВКО ПЕТРОВ**  
Изпълнителен директор на  
ИА „Морска администрация”

## ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

За участие в процедура за възлагане на обществена поръчка чрез публично състезание по реда на Закона за обществените поръчки, с предмет:

*„Следгаранционно сервизно и техническо обслужване, профилактика, диагностика и ремонт на спасителни и моторни катери (включително корпус, радионавигационно оборудване, спасително оборудване, противопожарно оборудване, двигатели, двигатели, машини и механизми), както и доставка на резервни части и консумативи, включително за обслужване на катерите от личния състав за нуждите на Изпълнителна Агенция „Морска Администрация” за срок от 24 месеца, в 5 (пет) обособени позиции”*

*Обособена позиция № 1 „Радионавигационно оборудване – годишен преглед, поддръжка, подмяна на консумативи (батерии, карти, други), регулиране”;*

*Обособена позиция № 2 „Годишен преглед, освидетелстване/сертифициране на радионавигационно оборудване”;*

*Обособена позиция № 3 „Освидетелстване, подмяна на спасително, противопожарно оборудване и пиротехника”;*

*Обособена позиция № 4 „Корпуси”;*

*Обособена позиция № 5 „Машини и механизми”.*

**I. Пълно описание на предмета на поръчката за всички обособени позиции. Условия за изпълнение.**

1. Посоченият в настоящите Технически спецификации – подробно описани в приложение от IA до ID, за съответната обособена позиция, списък с услуги, дейности, резервни части и консумативи е примерен и Възложителят няма задължение за цялостно усвояване по видове и количества на изброените услуги/дейности, резервни части и консумативи, както и може при необходимост да заявява и други услуги/дейности, резервни части и консумативи, извън посочените в списъка.

Доставките на резервни части и консумативи се осъществяват само при необходимост и след писмена заявка от страна на възложителя.

1.2. Влаганите от изпълнителя части и консумативи при ремонт или обслужване трябва да са нови и неупотребявани, да притежават валиден сертификат за произход и качество или техен еквивалент и да отговарят на съответните изискванията заложи в ръководствата за експлоатация и ремонт на корабната техника в съответствие с изискванията на производителя. Дейностите се констатира в двустранно подписан протокол.

1.3. При необходимост от доставка на резервни части и консумативи, заявени от представител на Възложителя, които не са налични в склада на изпълнителя, срокът за доставката им, както следва:

- до 20 (двадесет) работни дни, ако производителят е на територията на Република България и за страни от Европейския съюз;

- до 30 (тридесет) работни дни, ако производителят е от страни извън ЕС.

За части и консумативи, налични в склада на изпълнителя, срокът за доставка е до 5 (пет) работни дни.

За всички доставки, възложителят подава писмена заявка до изпълнителя, като за начална дата, от която започва да тече срокът за доставката, се счита датата на заявката.

За удостоверяване на извършената доставка изпълнителят издава фактура на възложителя.

1.4. Гаранционният срок на доставените резервни части и консумативи е съобразно гаранцията на производителя им и започва да тече от датата на фактурата за извършената доставка.

В случай, че доставена от Изпълнителя резервна част или консуматив има дефект, който пречи за нормалната му експлоатация, Изпълнителят дължи подмяна и монтаж на същата с нова, изцяло за собствена сметка.

Всички разходи по изпълнение на настоящата обществена поръчка, са за сметка на изпълнителя.

2. Услуга по следгаранционно сервизно и техническо обслужване.

2.1. Услугата по следгаранционно сервизно и техническо обслужване, се осъществява съгласно предписанията на производителя на съответната марка спасителни и моторни катери – включително корпус, радионавигационно оборудване, спасително оборудване, противопожарно оборудване, двигатели, движители, машини и механизми). Изпълнителят носи отговорност за качеството на извършените от него дейности по спасителни и моторни катери, включително корпус, радионавигационно оборудване, спасително оборудване, противопожарно оборудване, двигатели, движители, машини и механизми.

Услугите по следгаранционно сервизно и техническо обслужване ще бъдат извършвани само при възникнала необходимост и след писмена заявка от страна на възложителя.

След извършване на съответните услуги по следгаранционно сервизно и техническо обслужване, между възложителя и изпълнителя се съставя двустранно подписан протокол, с подробно описание на проверките, дефектациите, освидетелстването, извършените дейности, направените констатации, вложените материали, резервни части и консумативи, в случай че са ползвани такива, забележки, наличието на изключителни обстоятелства и др. необходима информация.

От датата на подписване на протокола от страните, започва да тече и гаранционният срок за извършената услуга, който не може да бъде по-малък от 6 (шест) месеца.

В случай че в срока на гаранцията възникне повреда, дължаща се на лошо качество на извършения ремонт и/или на вложена некачествена резервна част или консуматив, Изпълнителят отстранява същата изцяло за своя сметка. Дейностите се констатират в двустранно подписан протокол.

Когато възникне необходимост от извънредна подмяна на части, възли, агрегати при дефектация, компютърни тестове, отказ на части и др., се извършва подмяна на същите, само след изричното писмено съгласие на Възложителя, като за целта се съставя двустранно подписан протокол и се издава фактура от изпълнителя на възложителя. Гаранционният срок на тези части започва да тече от датата на издаване на фактурата.

2.2. В случай, че по време на действието на склучения за обществената поръчка договор, възложителят придобие други спасителни и моторни катери (включително корпус, радионавигационно оборудване, спасително оборудване, противопожарно оборудване,

двигатели, движители, машини и механизми), Изпълнителят трябва да има готовност да поеме следгаранционното сервизно и техническо обслужване и за тях при условията на настоящата обществена поръчка и направените от изпълнителя предложения.

**2.3.** В случай че някой от изброените спасителни и моторни катери (включително корпус, радионавигационно оборудване, спасително оборудване, противопожарно оборудване, двигатели, движители, машини и механизми), вече не е собственост на възложителя, същите отпадат от списъка с катери, подлежащи на следгаранционно сервизно и техническо обслужване, без да се дължат неустойки и обезщетения от страна на възложителя.

**3.** Срок за изпълнение на поръчката – **24 /двадесет и четири/ календарни месеца**, считано от датата на сключване на договора.

**4.** Участниците следва да направят оглед на катерите, обект на настоящата обществена поръчка и да приложат към офертата си декларация за оглед, издадена от представител/и на възложителя.

**5.** За целите на документирането на изпълнението на обществената поръчка изпълнителят и възложителят съставят двустранно подписани протоколи (неизчерпателно посочени) за всеки случай, за който е налице необходимост от това.

## **II. Обособени позиции. Описания, количества.**

Настоящата обществена поръчка е разделена обособени позиции, като всяка от тях има отделни подпозиции, както следва:

**1. „Радионавигационно оборудване – годишен преглед, поддръжка, подмяна на консумативи (батерии, карти, други), регулиране”.**

Подпозиции:

1.1. Подпозиция № 1 „Радионавигационно оборудване – годишен преглед, поддръжка, подмяна на консумативи (батерии, карти, други), регулиране на 2 (два) броя спасителни катери PARKER 1400”;

1.2. Подпозиция № 2 „Радионавигационно оборудване – годишен преглед, поддръжка, подмяна на консумативи (батерии, карти, други), регулиране на 6 (шест) броя спасителни катери PARKER 900”;

1.3. Подпозиция № 3 „Радионавигационно оборудване – годишен преглед, поддръжка, подмяна на консумативи (батерии, карти, други), регулиране на 3 (три) броя моторни катери SINNAUTIC”;

1.4. Подпозиция № 4 „Радионавигационно оборудване – годишен преглед, поддръжка, подмяна на консумативи (батерии, карти, други), регулиране на 1 (един) брой моторен катер BUSTER, ФИНЛАНДИЯ”;

1.5. Подпозиция № 5 „Радионавигационно оборудване – годишен преглед, поддръжка, подмяна на консумативи (батерии, карти, други), регулиране на 1 (един) брой спасителен катер CORMORAN 730 CABIN”;

**2. Обособена позиция № 2 „Годишен преглед, освидетелстване/сертифициране на радионавигационно оборудване”.**

**3. Обособена позиция № 3 „Освидетелстване, подмяна на спасително, противопожарно оборудване и пиротехника”;**

3.1. Подпозиция № 1 „Освидетелстване, подмяна на спасително, противопожарно оборудване и пиротехника на 2 (два) броя спасителни катери PARKER 1400”;

3.2. Подпозиция № 2 „Освидетелстване, подмяна на спасително, противопожарно оборудване и пиротехника на 6 (шест) броя спасителни катери PARKER 900”;

3.3. Подпозиция № 3 „Освидетелстване, подмяна на спасително, противопожарно оборудване и пиротехника на 3 (три) броя моторни катери SINNAUTIC”;

3.4. Подпозиция № 4 „Освидетелстване, подмяна на спасително, противопожарно оборудване и пиротехника на 1 (един) брой моторен катер BUSTER, ФИНЛАНДИЯ”;

3.5. Подпозиция № 5 „Освидетелстване, подмяна на спасително, противопожарно оборудване и пиротехника на 1(един) брой спасителен катер CORMORAN 730 CABIN”;

3.6. Подпозиция № 6 „Доставка на спасително оборудване и пиротехника”;

3.7. Подпозиция № 7 „Освидетелстване, подмяна на специфично спасително оборудване”.

**4. Обособена позиция № 4 „Корпуси”:**

4.1. Подпозиция № 1 „Корпус – стъклопласт плюс RIB (HYPALON) конструкция за 2(два) броя спасителни катери PARKER 1400”;

4.2. Подпозиция № 2 Корпус – стъклопласт плюс RIB (HYPALON) конструкция за 6 (шест) броя спасителни катери PARKER 900”;

4.3. Подпозиция № 3 „Корпус – стъклопласт плюс RIB конструкция за 1 (един) брой спасителен катер CORMORAN 730 CABIN”;

4.4. Подпозиция № 4 „Корпус – алуминий за 3 (три) броя моторни катери SINNAUTIC”;

4.5. Подпозиция № 5 „Корпус – алуминий за 1 (един) брой моторен катер BUSTER, ФИНЛАНДИЯ”;

**5. Обособена позиция № 5 „Машини и механизми”:**

5.1. Подпозиция № 1 „ДВИГАТЕЛИ CUMMINS QSM 11-610 за 2 (два) броя спасителни катери PARKER 1400”;

5.2. Подпозиция № 2 „ДВИГАТЕЛИ MERCURISER 4.2ES, МУФИ, ДВИЖИТЕЛИ, ДИЗЕЛГЕНЕРАТОРИ за 6 (шест) броя спасителни катери PARKER 900”;

5.3. Подпозиция № 3 „Джет движители HJ 322 за 2 (два) броя спасителни катери PARKER 1400 - „ВЯРА” И „НАДЕЖДА”;

5.4. Подпозиция № 4 „Джет движители HJ 241 за 6 (шест) броя спасителни катери PARKER 900”;

5.5. Подпозиция № 5 „Дизелгенератор Kipor KDE6500E за 2 (два) броя спасителни катери PARKER 1400” - „ВЯРА” И „НАДЕЖДА”;

5.6. Подпозиция № 6 „ДВИГАТЕЛИ MARINE DIESEL MD 300 HAMERHEAD, МУФИ, ДВИЖИТЕЛИ, ДИЗЕЛГЕНЕРАТОРИ за 3 (три) броя моторни катери SINNAUTIC”;

5.7. Подпозиция № 7 „Джет движители DOENJET DJ105Z – 4бр. и DOENJET DJZB – 1бр. за 2 (два) броя моторни катери SINNAUTIC” - „ПРИСТИС” И „ДРЪСТЪР”;

5.8. Подпозиция № 8 „Хидравлична муфа – 2 (два) броя моторни катери SINNAUTIC - „ПРИСТИС” И „ДРЪСТЪР”;

5.9. Подпозиция № 9 „Z колона „BRAVO-2” за 1 (един) брой моторен катер SINNAUTIC - „БУРГАС”;

5.10. Подпозиция № 10 „ДВИГАТЕЛ YAMAHA F115A ETXEFTI SN68V за моторен катер BUSTER, ФИНЛАНДИЯ”;

5.11. Подпозиция № 11 „ДВИГАТЕЛ VOLVO PENTA AD41P-A, ДВИЖИТЕЛ за 1 (един) брой спасителен катер CORMORAN 730 CABIN”;

5.12. Подпозиция № 12 „Z колона „VOLVO PENTA DP-G” за 1 (един) брой спасителен катер CORMORAN 730 CABIN”;

5.13. Подпозиция № 13 „Общи машини и механизми за 2 (два) броя спасителни катери PARKER 1400 - „ВЯРА” И „НАДЕЖДА”;

5.14. Подпозиция № 14 „Общи машини и механизми за 6 (шест) броя спасителни катери PARKER 900”;

5.15. Подпозиция № 15 „Общи машини и механизми за 3 (три) броя моторни катери SINNAUTIC”;

5.16. Подпозиция № 16 „Общи машини и механизми за 1 (един) брой моторен катер BUSTER, ФИНЛАНДИЯ”.

Всеки участник може да представи само един вариант на оферта за една, няколко или всички обособени позиции.

Всеки участник в процедурата, който кандидатства за обособена/и позиция/и с подпозиции, е длъжен да представи оферта за всички подпозиции на обособената позиция, в противен случай ще бъде отстранен от процедурата.

Обекти:

№	Наименование	Година на придобиване	Местонахождение
1	М/к „Спасител 1”, PARKER 900	2008	Балчик
2	М/к „Спасител 3”, PARKER 900	2008	Бяла
3	М/к „Спасител 5”, PARKER 900	2008	Варна
	Спасителен катер „Вяра”, PARKER 1400	2013	Варна
5	М/к „Бургас”, SINNAUTIC	2005	Бургас
6	М/к „Спасител 4”, PARKER 900	2008	Свети Влас
7	М/к „Спасител 6”, PARKER 900	2008	Китен
8	Спасителен катер „Надежда”, PARKER	2013	Бургас
9	М/к „Пристис”, SINNAUTIC	2007	Русе
10	М/к „Пристис 1”, PARKER 900	2008	Русе
11	М/к „Дръстър”, SINNAUTIC	2007	Силистра
12	М/к „Алмус”, CORMORAN 730 CABIN	2004	Лом
13	М/л „Нове 30”, модел BUSTER, ФИНЛАНДИЯ	2009	Свищов

**Забележка:**

За годишните прегледи и поддръжка в периода 15 декември до 14 април, за всяка година, след предварително съгласуване с Възложителя, катерите „Вяра”, „Спасител 1”, „Спасител 3” и „Спасител 5”, могат да бъдат разположени в гр. Варна.

За годишните прегледи и поддръжка в периода 15 декември до 14 април, за всяка година, след предварително съгласуване с Възложителя, катерите „Надежда”, „Спасител 4” и „Спасител 6”, могат да бъдат разположени в гр. Бургас.

6. Подробно описание на дейностите и услугите по спасителни катери – съгласно Приложения IA, IB, IB, IG, ID.

