

**ОБРАЗЕЦ №2**

ДО
ВВМУ „Н. Й. Вапцаров“
гр. Варна, ул. „Васил Друмев“ №73

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОТ: „Стъклопласт – Димов, Димова с-ие“ СД
(наименование на участника)

за участие в процедура за възлагане чрез обява за събиране на оферти на обществена поръчка с предмет: **„Доставка, ходови и швартови изпитания и гаранционна поддръжка на моторен плавателен съд“**.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

В отговор на обява за събиране на оферти с № 1124 от 31.03.2017 г. Ви представяме нашето техническо предложение за участие в обявената от Вас обществена поръчка с предмет: **„Доставка, ходови и швартови изпитания и гаранционна поддръжка на моторен плавателен съд“**.

Предложения от нас моторен плавателен съд по предмета на поръчката е подробно описан в настоящото Техническо предложение.

При изпълнение на поръчката няма да използваме/~~ще използваме~~ подизпълнител **(ненужното се зачертава)**.

1. Срок на изпълнение на настоящата обществена поръчка е 30 календарни дни (до 30 (тридесет) календарни дни), считано от датата на сключване на

договора, но не по-късно от 30.04.2017г. Срок на гаранционна поддръжка е

14 месеца (минимум 12 (дванадесет) месеца), считано от датата на подписване на протокол за изпитания без забележки.

2. Валидността на нашето предложение е до 30.04.2017г. и то ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.
3. Декларираме, че сме съгласни със съдържанието на приложения проект на договора и приемаме клаузите в него.
4. Декларираме, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.





5. Предлагаме да изпълним поръчката в пълно съответствие с Техническата спецификация, изискванията на Възложителя и действащата нормативна уредба. Декларираме, че сме съгласни с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.
6. В изпълнение на обхвата на настоящата поръчка, ще доставим актива посочен в **Таблица 1** и **Таблица 2**:

Таблица 1

№	Описание на доставката	Мярка	Количество	Производител	Страна на произход	Забележка
1	Моторен плавателен съд	Levanty 890	1 брой	„Стъклопласт-Димов, Димова с-ие“ СД	България	

Таблица 2

Минимални изисквания и условия на Възложителя				Предложение на участника	
№	Моторен плавателен съд	Описание/технически характеристики/изисквания*	брой	Описание / технически характеристики/ изисквания	брой
1.	Моторен плавателен съд	<p>I. Общи изисквания:</p> <p>1. Моторният плавателен съд да отговаря на проектна категория „С“ съгласно т.8.2.1 от Разпореждане № 68/2014г. на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция „Морска Администрация“.</p> <p>2. Моторният плавателен съд да отговаря на следните изисквания за район на плаване I-B съгласно Разпореждане № 68/2014г. на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция „Морска Администрация“:</p> <p>– на т.5.I. „Конструкцията на плавателния съд“</p> <p>– на т. 5.II. „Вид на двигателя“</p> <p>– на т. 6.III. „Корпус и конструкция“, с</p>	1	<p>Моторен плавателен съд Levanty 890</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p>	1



	<p>изключение на изискванията в т. 6.Ш.18 и т. 6.Ш.19</p> <p>– на т. 6. IV. „Механизми“, с изключение на изискванията в т. 6.IV.6, т. 6.IV.8 и т. 6.IV.9</p> <p>3. Екипаж, пътници и товар на моторния плавателен съд:</p> <p>– екипаж - от 2 до 4 души</p> <p>– пътници - минимум 10 души</p> <p>– товар - минимум 1000 кг</p> <p>4. Скоростни характеристики на моторния плавателен съд:</p> <p>– максимална скорост при продължителна работа на двигателите – минимум 10,0 въз.</p> <p>– крейсерска скорост – минимум 8,0 въз.</p> <p>5. Вместимост на цистерната (цистерните) за гориво – общо минимум 120 литра.</p> <p>6. Моторният плавателемен съд да е оборудван с:</p> <p>– магнитен компас, морско изпълнение</p> <p>– ехолот</p> <p>– GPS (Global Positioning System – Глобална система за позициониране) приемник</p> <p>– сигнални светлини съгласно МППСМ-72 (международни правила за предпазване от сблъскване на море)</p> <p>– средство за подаване на звуков сигнал (сирена) съгласно МППСМ-72</p>		<p>- Да -</p> <p>- Да – екипаж от 2 души</p> <p>- Да -10 души</p> <p>- Да - 1500 кг</p> <p>- Да – 10,0 въз.</p> <p>- Да – 8,0 въз.</p> <p>- Да – общо 140 литра</p> <p>- Да -</p> <p>- Да - Garmin</p> <p>- Да - Garmin</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p>	
--	---	--	---	--





	<p>(международни правила за предпазване от сблъскване на море)</p> <ul style="list-style-type: none">- стационарна УКВ радиостанция:<ul style="list-style-type: none">• работеща на Международния морски диапазон, задължително на канали 6, 13, 16 и 70• мощност над 12W изходна мощност• аварийно захранване, осигуряващо работата минимум 6 часа- радиолокационен отражател. <p>7. Управление на винто-рулевата група - дублирано, с рул и шамбайн в закритата рубка и на изнесен открит мостик.</p> <p>8. Винто-рулева група:<ul style="list-style-type: none">- с поне един винт с три или повече лопуса- с едно или две пера на руля.</p> <p>9. Котвено-швартово устройство:<ul style="list-style-type: none">- кнехтове за швартоване и буксировка- котвено въже или верига, с дължина минимум 50 метра- сандък за съхранение на котвеното/швартовото въже или веригата.</p> <p>10. Подемно устройство с хидравлично или електрическо задвижване, разположено в носовата или кърмовата част. Подемното устройство да може да се използва за</p>	<p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да - 6 часа</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>1 бр. три-лопусен винт</p> <p>- Да - с едно перо на руля</p> <p>- Да -</p> <p>- Да - котвено въже с дължина 50м</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>хидравлично задвижване, разположено в кърмовата част; подемното устройство може да се използва за вдигане и спускане на товари зад</p>
--	--	---





	<p>вдигане и спускане на товари зад борд, за швартоване и за вдигане и спускане на котва.</p> <p>11. Мачта - осигуряваща разполагането на сигнално-отличителните и навигационни светлини, антени, сирена и флагове.</p> <p>12. Допълнителни изисквания:</p> <ul style="list-style-type: none">- ако моторния плавателен съд разполага с дървени части да бъдат обработени срещу вредители и загниване и покрити с четири слоя лак- да бъдат монтирани щормови ръкохватки на необходимите места- в рубката да се придвиди място за поне трима души, освен рулевия. <p>13. Допълнително оборудване:</p> <ul style="list-style-type: none">- канджа - 1бр.- хвъргало - 1бр.- плаваща котва - 1бр.- пиротехника – 1 комплект- медицинска аптечка - 1бр. <p>II. Корпус</p> <p>1. Характеристики на корпуса:</p> <ul style="list-style-type: none">- материал за изработка на корпуса - стъклопластмасов или метален- с наклонен форщевен- с транцева кърма- с непрекъсната водоотливна и		<p>борд до 80 кг., за швартоване и за вдигане и спускане на котва</p> <p>- Да - Неръждавейка</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>Освен рулевия, предвидени места за още 4 души</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>Стъклопластмаса</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p> <p>- Да -</p>	
--	---	--	--	--





	<p>водонепроницаема палуба</p> <ul style="list-style-type: none">- със закрыта рубка, висока минимум 1,90м- с двойно дъно- с обособен, закрит моторен отсек за двигателя- с обособен румпелен отсек- с обособен форпик- бордовете да бъдат защитени с буртик- бордовете да бъдат оборудвани с леерно устройство. <p>2. Главни размери на корпуса:</p> <ul style="list-style-type: none">- максимална дължина (L_{max}) – минимум 8,00м- дължина между перпендикулярите (L_{pp}) – минимум 7,00м- максимална широчина (B_{max}) – минимум 2,50м- височина на борда в мидела (D) – минимум 1,20м- водоизместване - минимум 2,5 тона <p>III. Двигателна уредба и бордова електрическа мрежа:</p> <p>1. Двигателна уредба:</p> <ul style="list-style-type: none">- мощност на силовата уредба – минимум 80 к.с.- гориво – дизелово- с възможност за реверс- с електрически или пневматичен пуск	<ul style="list-style-type: none">- Да – височина на рубката 1,90м- Да -- Да -- Да -- Да -- Да -- Да - <p>$L_{max} = 8,90 \text{ м}$</p> <p>$L_{pp} = 8,00 \text{ м}$</p> <p>$B_{max} = 2,80 \text{ м.}$</p> <p>$D = 1,38 \text{ м.}$</p> <p>$\Delta = 4,5 \text{ т.}$</p> <p>Шестцилиндров двигател Mitsubishi S6S с мощност на силовата уредва 95к.с.</p> <ul style="list-style-type: none">- Да - дизел- Да -- Да -електрически пуск	
--	---	---	--





	<ul style="list-style-type: none">- с автономно подаване на горивото към двигателя- с водно охлаждане- газоизпускане през шумозаглушител- цистерните за гориво да бъдат оборудвани с измервателни уреди за дистанционен контрол на наличните количества от пулта за управление в рубката.		<ul style="list-style-type: none">- Да -- Да -- Да -- Да -	
	<p>2. Бордова електрическа мрежа:</p> <ul style="list-style-type: none">- постоянен ток (DC) - 12 волта- с изведени източници за захранване DC - 12 волта в рубката и на открития мостик- всички ключове, лампи, контакти и други, разположени на открити места или в помещения с повишена влажност да са влагозащитени- с две или повече акумулаторни батерии- наличие на изключвател на захранването на моторния палателен съд- постояннотоковата уредба да бъде защитена с подходящи малогабаритни мрежови прекъсвачи- да се осигури подходящо осветление във всички помещения и на откритата палуба на DC 12 волта- светлините да бъдат индивидуално или групови включвани и изключвани		<ul style="list-style-type: none">- Да – 12 волта- Да -- Да -- Да – две акумулаторни батерии- Да -- Да -- Да -- Да -	



	– зареждането на акумулаторните батерии на борда - от генератор на двигателя и външен източник		- Да -	
--	--	--	--------	--

**Референциите към търговски марки/стандарти и други в настоящото Техническо предложение следва да се разбират за посочените или еквивалентни.*

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено предмета на обществената поръчка в пълно съответствие с гореописаното предложение.

Декларирам, че предлагания актив е оригинален, нов и неупотребяван.

Мястото на доставка на актива е българско морско пристанище, намиращо се в гр. Царево

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс.

Забележка:

Участникът следва по настоящия образец да декларира обстоятелствата по точки т.1-т.5 и да представи предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на Възложителя по т.б. В таблица 2, колона „Предложение на участника“ трябва да бъде посочена техническа характеристика (спецификация) за предложени моторен плавателен съд. Трябва да са попълнени точните технически характеристики (спецификации) на моторния плавателен съд или конкретния предлаган модел.

Към настоящото техническото предложение участника прилага техническа брошура и/или линк/ове от интернет страницата на производителя като посочва пълния адрес на интернет страницата на производителя, където е публикуван предлаганият модел.

Приложение №1 – Декларация по чл.102, ал.1 ЗОП

Приложение №2 – Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника

Приложение №3 – Мостри, описание и/или снимки на стоките, които ще се доставят, когато е приложимо - Списък – Декларация на доставките, които са идентични или сходни с предмета на обществената поръчка, с посочени стойности; Каталог.

ДАТА: 07.04.2017г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

(име и фамилия)

 (отговорност на представляващия участника)

