

## ОБҐРУНТУВАННЯ технічних та якісних характеристик, очікуваної вартості предмету закупівлі

Найменування замовника: Український центр з фізичної культури і спорту осіб з інвалідністю "Інваспорт";

Місцезнаходження замовника: 01601, Україна, Київська обл., м. Київ, вул. Еспланадна, буд. 42;

Ідентифікаційний код замовника: 21453585;

Категорія замовника: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади;

Предмет закупівлі: **«Спортивні човни для паравеслування академічного»;**

Ідентифікатор закупівлі: UA-2026-04-30-007661-а.

### Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі.

#### **Човен академічний двійка універсальна парна/розпашна**

Човен фірми Fillipi модель 2х/- F13

- Фарба UHS (Ultra High Solid paint).
- Композитний матеріал, що складається з двошарової вуглецевої оболонки з внутрішнім шаром стільника на внутрішній частині.
- Додаткові шари високомодульного карбону, нанесені на стратегічні частини конструкції човна, для досягнення найкращого рівня жорсткості.
- Високоєфективне карбонове плетіння з шаховим візерунком.
- Екологічно чиста смола, яка використовується в аерокосмічній промисловості.
- Титанові шпильки.
- Компоненти з нержавіючої сталі (316-A4/304-A2).
- Вугільні риггери виготовляються в автоклаві, тоді як сплави проходять спеціальну обробку після процесу зварювання, що покращує їхню жорсткість.
- Матеріал: Алюмінієвий сплав
- Довжина, м: 9,40 Ширина, см: 33,0 Спортсмен, кг: 65-75
- Карбоновий такелажник для веслування з вуглецевого волокна «CWA»
- Ребро: Чорне анодоване алюмінієве ребро з кермом напрямку
- Сидіння: регульоване сидіння колеса з шарикопідшипником
- Ножки: FC01 повний карбон
- Чохол для човна та ригера

#### **Човен академічний одномісний (тип 1)**

Човен фірми Fillipi модель F45

- Фарба UHS (Ultra High Solid paint).
- Композитний матеріал, що складається з двошарової вуглецевої оболонки з внутрішнім шаром стільника на внутрішній частині.
- Додаткові шари високомодульного карбону, нанесені на стратегічні частини конструкції човна, для досягнення найкращого рівня жорсткості.



СЕД Megapolis.DocNet  
Український центр з фізичної культури і спорту осіб з інвалідністю "Інваспорт"  
№492-05/26 від 30.04.2026  
КЕП: Скугарева О. А. 30.04.2026 16:38  
3FAA9288358EC0030400000052030100F3C2E300

- Високоєфективне карбонове плетіння з шаховим візерунком.
- Екологічно чиста смола, яка використовується в аерокосмічній промисловості.
- Титанові шпильки.
- Компоненти з нержавіючої сталі (316-A4/304-A2).
- Вугільні ригери виготовляються в автоклаві, тоді як сплави проходять спеціальну обробку після процесу зварювання, що покращує їхню жорсткість.
- Матеріал: Алюмінієвий сплав
- Довжина, м: 7,86; ширина, см: 28,0; спортсмен, кг: 70-85
- Карбоновий такелажник для веслування з вуглецевого волокна «CWA»
- Ребро: Чорне анодоване алюмінієве ребро
- Сидіння: регульоване сидіння колеса з шарикопідшипником
- Ножки: FC01 повний карбон
- Чохол для човна та ригера.

### **Човен академічний одномісний (тип 2)**

Човен фірми Fillipi модель F15

- Фарба UHS (Ultra High Solid paint).
- Композитний матеріал, що складається з двошарової вуглецевої оболонки з внутрішнім шаром стільника на внутрішній частині.
- Додаткові шари високомодульного карбону, нанесені на стратегічні частини конструкції човна, для досягнення найкращого рівня жорсткості.
- Високоєфективне карбонове плетіння з шаховим візерунком.
- Екологічно чиста смола, яка використовується в аерокосмічній промисловості.
- Титанові шпильки.
- Компоненти з нержавіючої сталі (316-A4/304-A2).
- Вугільні ригери виготовляються в автоклаві, тоді як сплави проходять спеціальну обробку після процесу зварювання, що покращує їхню жорсткість.
- Матеріал: Алюмінієвий сплав
- Довжина, м: 7,77; ширина, см: 28,0; спортсмен, кг: 65-75
- Карбоновий такелажник для веслування з вуглецевого волокна «CWA»
- Ребро: Чорне анодоване алюмінієве ребро
- Сидіння: регульоване сидіння колеса з шарикопідшипником
- Ножки: FC01 повний карбон
- Чохол для човна та ригера

### **Очікувана вартість предмета закупівлі.**

Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Ціна за одиницю, грн. без ПДВ	Ціна за одиницю, грн. з ПДВ	Загальна вартість, грн. без ПДВ	Загальна вартість, грн. з ПДВ
Човен академічний двійка без стернового (2-)	штука	1	1 186 500,00	1 423 800,00	1 186 500,00	1 423 800,00

Човен академічний одиночка (1х) тип 1	штука	1	1 000 000,00	1 200 000,00	1 000 000,00	1 200 000,00
Човен академічний одиночка (1х) тип 2	штука	1	1 000 000,00	1 200 000,00	1 000 000,00	1 200 000,00
Очікувана вартість закупівлі, грн., з ПДВ						3 823 800,00

Очікувана вартість одиниці товару, перелік, кількість та очікувана вартість закупівлі були визначені відповідно до листа Української федерації спорту інвалідів з ураженнями опорно-рухового апарату № 150 від 23.04.26, наказу Мінмолодьспорту № 1824 від 01.04.26, а також даних відкритих джерел, комерційних пропозицій тощо.