

PRÍLOHA č. 1 ku Kúpnej zmluve č.2/2016- CBC 01 009

Súpis atypických prvkov pre výberové konanie , projekt SK 08 2702 /2014 / ONG

porad číslo položky	porad číslo prvku	POPIS atypického prvku a súvisiaceho prvku	Charakteristika atypického prvku, výrobu				počet kusov
			váha	iná miera	materiálová skladba	iná požadovaná vlastnosť	
			mm	mm	kg		

1.	Vlek na lode a príslušenstvo	maximálne vonkajšie rozmery prívesu		celková hmotnosť kg		
1.1	Jednonápravový vlek na lode a športové príslušenstvo	dĺžka mm	šírka mm	výška mm	do	Jednonápravový brzdený príves, celková hmotnosť do 750 kg, pripojiteľný za osobné alebo úžitkové vozidlo do 3500 kg, podvozok a rám zinkovaná pevnostná oceľ pre nízku vlastnú hmotnosť a odolnosť voči vode, stabilný pre jazdu po diaľnici, univerzálny - musí umožniť naloženie 10 surfov alebo 6 sea kajakov alebo nafukovací motorový čln, všetko musí byť spoľahlivo kotvené, príslušenstvo - plachty, sťažne, ráhna, veslá... sa musia dať uložiť na spodok pre zníženie ťažiska, max výška podlahy od zeme 500 mm, max. vonkajšie rozmery dxšxv 5500x2000x 800 mm, príves s technickým preukazom resp. musí spĺňať všetky predpisy pre prevádzku v EU.
		5500	2000	800	750	
		Cena				

2.	Regál na odkladanie windsurfov	približné požadované vonkajšie rozmery regálu			požadovaná kapacita jedného regál-kontajnera	
		dĺžka	šírka	výška		
		mm	mm	mm		
		4000	1800	2000	10 ks plavákov	
		Základ tvorí oceľová pozinkovaná konštrukcia. Ramená na ktoré sa ukladajú plaváky musia byť chránené mäkkým pružným materiálom. Plavák sa musí dať jednoducho ale spoľahlivo pripnúť popruhom o rameno.			Krytý, oceľovo-pozinkovaný regál, spoľahlivo uzamykateľný. Windsurfy musia byť chránené pred poškodením a preto je dobré ich odkladať do špeciálnych regálov, výrobok - atyp robený na mieru. Zabezpečenie bezpečného skladovania športového náčinia. Jednoduchá manipulácia a možnosť pripevnenia k prívesu. Estetický vzhľad - primeraný k okoliu.	
		Cena				2 ks

3.	Regál na odkladanie kánoe	približné požadované vonkajšie rozmery regálu	požadovaná kapacita jedného regál-kontajnera
----	---------------------------	---	--

dĺžka mm	šírka mm	výška mm
6000	1800	2000

6 lodí

Základ tvorí oceľová pozinkovaná konštrukcia. Ramená na ktoré sa ukladajú lode musia byť chránené mäkkým pružným materiálom. Kánoe sa musí dať jednoducho ale spoľahlivo pripnúť popruhom o rameno.

Krytý, oceľovo-pozinkovaný regál, spoľahlivo uzamykateľný. Kánoe musia byť chránené pred poškodením a preto je dobré ich odkladať do špeciálnych regálov, výrobok - atyp robený na mieru. Zabezpečenie bezpečného skladovania športového náčinia. Jednoduchá manipulácia a možnosť pripevnenia k privesu. Estetický vzhľad - primeraný k okoliu.

Cena

2 ks

4.

Regál na odkladanie seakajakov

približné požadované
vonkajšie rozmery
regálu

požadovaná
kapacita jedného
regál-kontajnera

dĺžka mm	šírka mm	výška mm
6000	1800	2000

6 lodí

Základ tvorí oceľová pozinkovaná konštrukcia. Ramená na ktoré sa ukladajú lode musia byť chránené mäkkým pružným materiálom. Seakajak sa musí dať jednoducho ale spoľahlivo pripnúť popruhom o rameno.

Krytý, oceľovo-pozinkovaný regál, spoľahlivo uzamykateľný. Seakajaky musia byť chránené pred poškodením a preto je dobré ich odkladať do špeciálnych regálov, výrobok - atyp robený na mieru. Zabezpečenie bezpečného skladovania športového náčinia. Jednoduchá manipulácia a možnosť pripevnenia k privesu. Estetický vzhľad - primeraný k okoliu.

Cena

1 ks

5.

Pristávacie mólo na surfy a lode

približné požadované
vonkajšie rozmery
jedného modulu móla

maximálna
hmotnosť jedného
modulu

Hlavná časť
Prístupová lávka

dĺžka mm	šírka mm	výška mm
3000	2200	1800
6000	800	300

kg

400

180

Skladba móla: Oceľový rám, žiarovo zinkovaný alebo iná rovnocenná antikorózna ochrana, nohy dostatočne dimenzované, s podložkami, aspoň dve výškovo staviteľné, na povrchu drevená alebo drevoplastová pochôdzna roštová podlaha, po obvode ochranné poddajné nárazníky.

Mólo na pristávanie lodí, kajakov a surfov. Atypický výrobok vhodný na konkrétnu vodu a breh. Bezpečné pre pohyb mládeže aj kúpajúcich sa. Hlavná časť pevná, ale musí umožniť pohyb po dne na vyrovňovanie výšky vodnej hladiny, lávka jednoducho odoberateľná, stavebnicové usporiadanie. Ekologické a odolné korózií.

6 ks