

**PLOVPUT d.o.o.**

trgovačko društvo s ograničenom odgovornošću za održavanje pomorskih plovnih putova i radijske službe

Obala Lazareta 1, 21 000 SPLIT – HR, tel: + 385 (0)21 390 600, faks: + 385 (0)21 390 630, e-mail: plovput@plovput.hr, web: www.plovput.hr

Uprava: tel: + 385 (0)21 390 601, faks: + 385 (0)21 390 690

Sektor sigurnosti plovidbe: tel: + 385 (0)21 490 707, faks: + 385 (0)21 490 712, e-mail: sigurnostplovidbe@plovput.hr

Sektor za održavanje - Baza: tel: + 385 (0)21 490 415, faks: + 385 (0)21 490 413, e-mail: održavanje@plovput.hr

Predmet: Nabava 8 kom. tijela plutača Ø baznog dijela ~ 1,5 m, fokusna visina svjetla iznad mora ~ 2m, za potrebe označavanja akvatorija gradilišta:

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA			
<i>Kao plutača tip Mobilis BC1500 (ili „jednakovrijedan proizvod“)</i>			
Red. br.	Tehničke karakteristike	TRAŽENO	PONUĐENO <i>kao „jednako vrijedan proizvod“</i>
	KONSTRUKCIJA:		
1.	Središnja čelična konstrukcija plutače:	Izrađena od čelika, s 4 pojedinačne uške za podizanje plutače i uške za sidreninu. Konstrukcija mora biti imati odgovarajuću antikorozivnu zaštitu od morske korozije i sunca. Dopušteno opterećenje središnje konstrukcije treba biti do 3 tone kako bi se omogućilo sigurno podizanje plutače. Čelična osovina mora biti dizajnirana za opciju dodavanja ili uklanjanja balasta kako bi se prilagodila težina i dobila uravnotežena plutača u različitim uvjetima na moru. Zaštitna anoda (cink zaštita) treba biti montirana na čeličnu strukturu radi galvanske zaštite od korozije.	
2.	Plutajući dio od rotaciono lijevanog i UV stabiliziran polietilen:	Sastoji se od 4 odvojena plutajuća dijela, hermetički zatvorena i vodootporna. Unutrašnjost plutajućih dijelova mora biti prazna bez pjene kako bi se mogla 100% reciklirati. Kada se montiraju oko središnje čelične konstrukcije stvaraju dijametara od 1,5 m na koju se može iskrcati radnik radi održavanja. Platforma ne smije biti skliska radi sigurnog rada na plutači, a debljina stijenke mora biti min. 15 mm.	
3.	Nadgrađe cilindričnog oblika od rotaciono lijevanog i UV stabiliziranog polietilena visine 1050 mm, promjera 400mm :	Unutrašnjost mora biti prazna bez PE pjene i montirano na središnju čeličnu konstrukciju. Radar reflektor mora biti intergirani u znak na vrhu plutače s provrtima za montažu svjetla.	
4.	Ukupna dužina plutače	od 4100mm do 4300mm	
5.	Promjer plutajućeg dijela:	1500mm	

6.	Visina plutajućeg dijela:	810mm	
7.	Fokusna visina svjetla plutače iznad mora bez sidrene linije:	od 1800mm to 2000mm	
8.	Gaz plutače bez sidrene linije:	od 1100mm to 1300mm	
9.	Ukupna težina plutače	od 400 kg to 500 kg	
10.	Rezerva istisnine:	0,8 m ³	
11.	Broj uški za spajanje sidrenine:	1 - 3	
12.	Broj uški za dizanje plutače:	4	
13.	Radar reflektor (pasivni):	Na vrhu plutače aluminijski znak sukladno značaju plutače od Al legure iznad kućišta za svjetlo	
14.	Površina dnevne uočljivosti plutače:	min. 1,8m ²	

	NAUČKE KARAKTERISTIKE PLUTAČE 8 kom.
1.	Značaj plutače: poseban (sukladno propisima IALA)
2.	Znak na vrhu: znak X žute boje (sukladno propisima IALA)
3.	Boja tijela plutače: žuta (sukladno propisima IALA)

Teh.specifikacija je sastavni dio *Troškovnika*.

Napomena: ukoliko Ponuditelj nudi drugi tip plutače u tablici *Tehničke specifikacije* treba popuniti stupac *Ponuđeno kao „jednako vrijedan proizvod“*.

Ovjera odg.osobe *Ponuditelja*:

.....

M.P.

1. TROŠKOVNIK

Red. Br.	Opis	Jed. mjera	Količina	Cijena (kn)
1.	Tijelo plutače Ø baznog dijela ~ 1,5 m, fokusna visina svjetla iznad mora ~ 2m sukladno Tehničkom opisu, „posebnog značaja“, isporuka fco Split, glavno skladište Plovputa	kom.	8	
UKUPNO (bez PDV-a):				
PDV:				
SVEUKUPNO (ukupna cijena ponude s PDV-om):				

Rok isporuke: _____ dana.

Jamstveni rok: _____ mjeseci.

Napomene:

- Ponuditelj je obavezan upisati:

- rok isporuke tijela plutača ne smije biti duži od 20 dana od dana potpisivanja ugovora,
- jamstveni rok za isporučena tijela plutača ne smije biti kraći od 60 mjeseci,

Potpis, ime i prezime, pečat ponuditelja:

(.....)

M.P.

Troškovnik izradio:

Ivica Petrović