

Projekt: TYPIZOVANÉ PRÍSTAVISKO pre výletnú loď a rekreačné plavidlá
Lokalita: Vodná nádrž Veľká Domaša, 12 zadávateľom vytipovaných lokalít
Zadávateľ: DOMAŠA INVEST, n. o.

Dodávateľ: -
Adresa:
IČO:
Kontaktná osoba:
Telefón, email:

Dátum: 21.11.2019

Položka	Popis	Celkom bez DPH
1	Celkové náklady na jedno Typizované prístavisko	0,00 €
2	Certifikácia a schválenie plavidla dozorujúcim orgánom, protipovodňový plán, skúšky, protokoly, atesty, užívateľská príručka, zaškolenie obsluhy	
	Celková cena "Typizovaného prístaviska" bez DPH	0,00 €
	DPH 20 %	0,00 €
	Celková cena "Typizovaného prístaviska" s DPH	0,00 €

Poznámka: Nezabudnite vyplniť bunku pre Položku 2 !

Projekt: Typizované prístavisko pre výletnú loď a rekreačné plavidlá
 Lokalita: Vodná nádrž Veľká Domaša, r. o. Domaša Dobrá
 Zadávatel': DOMAŠA INVEST, n. o.
 Dodávateľ: -

Dátum: 21.11.2019

Celkové náklady na Typizované prístavisko pre výletnú loď a rekreačné plavidlá					0,00 €
---	--	--	--	--	---------------

Položka	Popis	Množstvo	MJ	Jedn. cena	Celkom bez DPH
1	Hlavné mólo pre výletnú loď	1	ks	0,00 €	0,00 €
	Monolitický železobetónový pontón: 12x3 m (dĺžka x šírka - bez odierok), tr. betónu min. C40/50, polystyrénové jadro, min. voľný bok 0,5 m, úprava pre dováženie prístupovej lávky, vyvážovacie oká, príprava pre uloženie dvojsového kĺbu lávky	1	ks		0,00 €
	Odierka: prierez 100x160 mm, douglaská jedľa alebo sibírsky smrekovec, vrátane nerez. spoj. materiálu, odsadená od pontónu gumenými podložkami hr. 20mm, vrátane montáže	24	m		0,00 €
	Bitva pre vyvážovanie výletnej lode: hliníková alebo nerezová, držná sila min. 50 kN, nerezový spojovací materiál, montáž	4	ks		0,00 €
	Rohatka pre vyvážovanie rekreačných plavidiel: hliníková alebo nerezová, držná sila 10 kN, nerezový spojovací materiál, montáž	4	ks		0,00 €
	Stĺpik osvetlenia: 360° biele svetlo vo výške 1000 mm nad palubou pontónu s min. intenzitou 2 lux vo vzdialenosti 6 m od zdroja, nerezový spojovací materiál, bez montáže, modifikácia na 24V napájanie	1	ks		0,00 €
	SOS stĺpik: 360° biele LED svetlo vo výške 1000 mm nad palubou pontónu s min. intenzitou 2 lux vo vzdialenosti 6 m od zdroja, 1ks záchranné koleso s vrhacím lankom min. dĺžky 15 m, 1ks lekárnička a 1ks 6kg práškový hasiaci prístroj, nerezový spojovací materiál, bez montáže, modifikácia na 24V napájanie	1	ks		0,00 €
	Fotovoltaický set (FV set) pre napájanie osvetlenia v stĺpikoch: výstupné napätie 243V, fotovoltaický panel vrátane konštrukcie na osadenie, baterka 24v/38Ah vo vodotesnom boxe, elektroinštalačný materiál, regulácia	1	ks		0,00 €
	Sklápací rebrík na výstup z vody: nerezová alebo žiarovozinkovaná oceľ, signálna žltá alebo červená farba, dolný stupeň rebríka po sklopení min. 1000 mm pod hladinou vody, madlo rebríka min. 350 mm nad palubou pontónu, rebrík musí byť sklápací, aby nepretrečal pod úroveň dna pontónu	1	ks		0,00 €
	Zábradlie podľa STN EN 711: výška 1000 mm, oceľové žiarovozinkované, nerezový spojovací materiál	13	bm		0,00 €
2	Mólo pre vyvážovanie rekreačných plavidiel / plávajúci prístupový chodník	1	ks	0,00 €	0,00 €

(napr. EZ Dock alebo
ekvivalentný produkt)

Plastový modul: 3,0 x 2,0 m (dĺžka x šírka), min. voľný bok 0,3 m, viackomorový plastový pontón s možnosťou rýchleho spájania do zostáv a pripájania štandardných komponentov (rohatky, rebríky, prsty...)	20	ks		0,00 €
Spojovacie sady plastových modulov	1	kpl		0,00 €
Rohatka pre vyvážovanie rekreačných plavidiel: dĺžka 250 mm, hliník alebo nerez, nerezový spojovací materiál, montáž	12	ks		0,00 €
Sada na pripojenie na drevenú odierku Hlavného móla: žiarovozinkovaná alebo nerezová oceľ	1	sada		0,00 €
Prístupová lávka: min. dĺžky 3,5 m a min. šírky 1,2 m, materiál: plast, drevo alebo žiarovozinkovaná oceľ	1	ks		0,00 €
Nepochôdzny vyvážovací prst pre plavidlá do dĺžky 8 m, VP6-NP: žiarovozinkovaná oceľ, 1ks plavák, 3ks vyvážovacie oká rozmiestnené na začiatku, na konci a v strede dĺžky prstu	10	ks		0,00 €

3	Kotvenie Hlavného móla - Pružné kotvenie pod vodnou hladinou s použitím elastomér. prvkov	1	kpl	0,00 €	0,00 €
	Pružný element	4	ks		0,00 €
	Príslušenstvo (kladky, strmene, oká, očnice, svorky...)	1	sada		0,00 €
	Syntetické lano, pletené min. 8-pramenné, min. trhacia sila 180 kN	100	bm		0,00 €
	Gravitačná kotva, hmotnosť min. 4 t	4	ks		0,00 €
	Dimenzovanie kotvenia Hlavného móla	1	ks		0,00 €
4	Kotvenie Móla pre rekreačné plavidlá - predbežný návrh	1	kpl	0,00 €	0,00 €
	Syntetické lano, pletené min. 8-pramenné, min. trhacia sila 180 kN	120	bm		0,00 €
	Reťaz: DIN762 16x80 FZn, 3 m pre jedno kotevné lano	30	bm		0,00 €
	Príslušenstvo (kladky, strmene, oká, očnice, svorky...)	1	sada		0,00 €
	Gravitačná kotva, hmotnosť min. 2 t	10	ks		0,00 €
	Nerezová konzola na uchytenie kotevného lana k plastovému modulu (kompatibilita s plastovým mólom), so zvernou svorkou na zaistenie lana	10	ks		0,00 €
	Dimenzovanie kotvenia Móla pre rekreačné plavidlá	1	ks		0,00 €
5	Inštalácia Typizovaného prístaviska vrátane ukotvenia	1	kpl		0,00 €
	Doprava pontónov a príslušenstva	1	kpl		
	Vykládka pontónov do vody	1	kpl		
	Manipulácia s pontónmi na vode	1	kpl		
	Spojenie pontónov do zostavy	1	kpl		
	Ukotvenie sústavy (uloženie gravitačných kotiev, dopnutie a zaistenie lán...)	1	kpl		
	Montáž výstroja a príslušenstva (bitvy, stípkiky, záchranné prostriedky...)	1	kpl		
6	Rozvody elektriny a ich napojenie na koncové zariadenia	1	kpl	0,00 €	0,00 €
	Zapojenie fotovoltaického setu (FV set) a pospojovanie stípkikov	1	kpl		0,00 €

Poznámka Všetky prvky s označením "nerezové" sú min. AISI 316. Oceľové prvky bez špecifikácie povrchovej úpravy sú žiarovozinkované.

V hárkoch vyľňajte len bunky s farebným označením podľa odtieňov uvedených nižšie.
Dopĺňať sa dajú len jednotkové ceny, v niektorých prípadoch aj množstvá.
Ostatné bunky sú zamknuté.

