



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

poskytnuté v souladu s § 98 odst. 1 a § 99 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

IDENTIFIKAČNÍ A KONTAKTNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Zadavatel:	Povodí Vltavy, státní podnik
Sídlo:	Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5
IČO:	70889953
Zápis v obchodním rejstříku:	Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594
Statutární orgán:	RNDr. Petr Kubala, generální ředitel
Zastoupen:	Ing. Tomášem Havlíčkem, MBA, ředitelem sekce investiční
Datová schránka:	gg4t8hf
Profil zadavatele:	https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1422.html

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Název veřejné zakázky:	Nákup pracovní lodě (rok 2019)
Druh zadávacího řízení:	Zjednodušené podlimitní řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	20. 11. 2019

ZNĚNÍ ŽÁDOSTI O VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE ZE DNE 22. 11. 2019

V technické specifikaci Veřejné zakázky „Nákup pracovní lodě (rok 2019)“ jsme našli několik bodů, u kterých bychom si rádi vyžádali upřesnění.

1. Položka č.: 2, Základní technické parametry: Typ: hliníková pracovní loď, Požadovaná úroveň parametrů: ano

Otázka: z požadované úrovně parametrů není zřejmé, zda měl zadavatel na mysli trup plavidla ve tvaru „V“, vícetrupé plavidlo (např. katamaran), nebo plavidlo s plochým dnem. Také není z uvedených požadovaných parametrů jasné, jakou má mít loď nosnost, kapacitu osob a konstrukční kategorii, případně zda je požadována stavba pod dozorem uznané klasifikační společnosti.

Rádi bychom vás proto požádali o upřesnění této položky.

2. Položka č.: 5, Základní technické parametry: Šířka, Požadovaná úroveň parametrů: max. 3 m Otázka: v položkách 3 a 4 technické specifikace jsou uvedeny požadované minimální a maximální délky plavidla. V položce 5 této specifikace je uvedena pouze požadovaná maximální šířka plavidla. Je požadována též minimální šířka plavidla?

Rádi bychom vás proto požádali o upřesnění této položky.

3. Položka č.: 18, Základní technické parametry: Kajuta, Požadovaná úroveň parametrů: ano

Otázka: z uvedených požadovaných parametrů není zřejmé jak má kajuta vypadat. Zda má být přes celou šířku plavidla či má být umístěna v podélné ose a má být obchozí z obou stran. Z tohoto bodu bude vycházet i umístění dveří. Jaká je požadovaná kapacita osob v kabině, počet míst sezení, zda mají být některá z oken v kajutě otevíratelná kvůli ventilaci atd.

Rádi bychom vás proto požádali o upřesnění této položky.

4. Položka č.: 21, Základní technické parametry: Lavice s úložným prostorem, Požadovaná úroveň parametrů: 2 ks

Otázka: z uvedených požadovaných parametrů není zřejmé, kde mají být požadované lavice umístěny. Zda na palubě, nebo v kajutě.

Rádi bychom vás proto požádali o upřesnění této položky.

5. Položka č.: 23, Základní technické parametry: LED pracovní světla, Požadovaná úroveň parametrů: ano

Otázka: z uvedených požadovaných parametrů není zřejmé, kde mají být požadovaná světla umístěna a v jakém počtu. Vzhledem k tomu, že v položkách č. 25 až 29 se jedná o světla umístěná na kabině (kajutě) plavidla, předpokládáme, že se jedná o 2 ks světel umístěných na přídi plavidla.

Rádi bychom vás proto požádali o upřesnění této položky.

6. Položka č.: 27, Základní technické parametry: Vyhledávací světlo umístěné na střeše kajuty, Požadovaná úroveň parametrů: ano

Otázka: z uvedených požadovaných parametrů není zřejmé, kde má být požadované světlo umístěno. Vzhledem k tomu, že v položce 28 je vyhledávací světlo specifikováno jako tzv. „hledáček“ s ručním ovládním z kajuty domníváme se, že se jedná buď o zdublovanou položku, nebo o požadavek umístění pracovních světel na střeše kajuty které budou sloužit k osvětlení přední pracovní paluby, motorů a případně prostoru na obou stranách plavidla.

Rádi bychom vás proto požádali o upřesnění této položky.

7. Položka č.: 36, Základní technické parametry: Hydraulická jednotka, Požadovaná úroveň parametrů: ano

Otázka: z uvedených požadovaných parametrů není zřejmé, čeho se tato položka týká. Předpokládáme, že se týká systému hydraulicky ovládané sklopné rampy, neboť položka příslušenství č. 1 je samostatná jednotka.

Rádi bychom vás proto požádali o upřesnění této položky.

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadavatel k jednotlivým bodům žádosti sděluje následující,

1. Zadavatel upřesňuje, že požaduje trup lodě v provedení katamarán, konstrukční kategorie lodě typ „C“ s maximální kapacitou 10 osob a nosností lodě min.1800Kg. Zadavatel taktéž upřesňuje, že požaduje dozor klasifikační společnosti.
2. Zadavatel upřesňuje, že požaduje minimální šířku plavidla 2,90m a minimální délku plavidla 8,80 m.
3. Zadavatel upřesňuje, že požaduje kajutu přes celou šíři plavidla, průchozí a dveře z obou stran. Dále zadavatel upřesňuje, že požaduje, aby na každé straně bylo jedno prostřední okno otevíratelné na ventilaci a aby bylo v kajutě min. 7 míst k sezení. V kajutě místo sloupku s umyvadlem za kormidelníkem instalovat vestavěnou malou ledničku 12-24V.
4. Zadavatel upřesňuje, že požaduje 2x lavice po stranách v kajutě, a to s úložným prostorem.
5. Zadavatel upřesňuje, že požaduje umístění pozičních světel (červené, zelené, vrch,zad.vzvs) na střeše kajuty, dále pak dvě pracovní světla na kajutě ve předu a dvě vzadu, jedno pracovní světlo na rameni jeřábu. Na střeše kajuty v zadní části bude umístěna rampa na ní dvě pracovní světla směřující dozadu, na bokách rampy bude svět. Signalizace a to pravá zelená a levá červená. V prostředku na rampě bude umístěn malý stožárek se zářovým bílým světlem obzorový výsek 135° v zadní části, vrcholové světlo s bílým světlem obzorový výsek 225° v přední části ve stejné vodorovné úrovni jako světlo zářové. Nad přední a zářové světlo bude dále instalováno bílé světlo viditelné ze všech stran 360°. Stožárek bude sklopný s aretací a max.výška lodi nepřesáhne 3,5 metru i s postaveným stožárkem.
6. Zadavatel upřesňuje, že požaduje jeden hledáček s ručním ovládním v přední části uprostřed na střeše kajuty.
7. Zadavatel upřesňuje, že požaduje hydraulickou řídicí jednotku, která bude pro ovládní sklopné rampy a hydraulické ruky.

Zadavatel v souvislosti s tímto vysvětlením zadávací dokumentace uveřejní kupní smlouvu ve znění úprav provedených tímto vysvětlením. Zadavatel upozorňuje dodavatele, aby v nabídce předložili kupní smlouvu ve znění tohoto vysvětlení a nikoliv ve znění předcházejícím.

Zadavatel v souladu s § 99 odst. 2 zákona prodlužuje lhůtu pro podání nabídek.

Dodavatel může podat nabídku do **12. 12. 2019, 10:00 hod.**

Ing. Tomáš Havlíček, MBA
ředitel sekce investiční