

# OBJEDNÁVKA č. 149/2021



<b>Odběratel:</b>	<b>Ředitelství vodních cest ČR</b>	<b>Dodavatel:</b>	<b>Metrostav a.s.</b>
<b>Adresa:</b>	Nábřeží L. Svobody 1222/12 110 15 Praha 1	<b>Adresa:</b>	Koželužská 2450/4 18000 Praha 8
<b>IČ:</b>	67981801	<b>IČ:</b>	00014915
<b>DIČ:</b>	<b>CZ67981801</b> <b>Není plátce DPH</b>	<b>DIČ:</b>	CZ00014915 <b>Plátce DPH</b>
<b>Bankovní spojení:</b>	██████████	<b>Bankovní spojení:</b>	██████████
<b>Číslo účtu:</b>	██████████	<b>Číslo účtu:</b>	██████████
<b>Tel.:</b>	██████████	<b>Tel.:</b>	██████████
<b>E-mail:</b>	██████████	<b>E-mail:</b>	██████████

Organizační složka státu zřízená Ministerstvem dopravy, a to Rozhodnutím ministra dopravy a spojů České republiky č. 849/98-KM ze dne 12.3.1998 (Zřizovací listina č. 849/98-MM ze dne 12.3.1998, ve znění Dodatků č.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 a 12)

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 758

## Objednáváme u Vás:

Dodávku a montáž ponorných kalových čerpadel do abrazivních voz z korozivzdorné oceli, včetně příslušenství a včetně doplnění do HW a SW v rámci stavby „Úprava ohlaví PK Hořín“. Rozpis ceny dle cenové nabídky, která je přílohou této objednávky 149/2021.

### Bližší popis:

Specifikace navrhovaného prvku:

- Ponorné kalové čerpadlo do abrazivních vod, materiál provedení – korozivzdorná ocel, min. průtok 3,3 l/s, dopravní výška min. 3 m, vč. montáže 4 ks
- Výtlačné, nerezové potrubí, vč. montáže a armatur 28 m
- Kabel CYKY-J 5x2,5 28 m
- Výkonový vypínač 4 ks
- Sondy ponorné pro měření hladiny RVH, vč. montáže a nastavení 4 ks
- Kabelová trasa ze strojovny k čerpadlům 4 ks
- Proudové relé ACT20P-CML-10-AO-RC-S, vč. montáže a nastavení 4 ks
- HW doplnění do řídicího systému
- Rozšíření kabelových propojů pro diskrétní vstupy
- Doplnění SW do stávajícího programu
- Programátorské práce v rozsahu asi 4 hodiny
- Projektová dokumentace: schéma zapojení + schéma rozvodů

### Doplňující popis funkce:

Spínání čerpadel bude nezávislé na řídicím systému. Do řídicího systému budou přes binární vstupy přenášeny výpadky jištění, sepnutí čerpadla a souhrnná doba, po kterou je čerpadlo v chodu. Vyhodnotí-li řídicí systém pokles tlaku v hydraulickém rozvodu zdvižného mostu, tak vyřadí čerpadla z provozu, aby nedošlo k úniku oleje do vodního toku. V prostoru hydraulického výklenku bude u každého čerpadla umístěn manuální spínač, kterým bude z důvodu kontroly a údržby možné vyčerpat vodu z jímky nezávisle na výšce měřené hladiny.

Dodavatel je oprávněn vystavit daňový doklad pouze na základě oprávněnou osobou odběratele odsouhlaseného a podepsaného předávacího protokolu. Oprávněnou osobou odběratele pro převzetí předmětu plnění této objednávky je ██████████ referent oddělení přípravy

**Předpokládaná cena celkem je 290.635,- Kč bez DPH**

**351.668,- Kč vč. DPH**

<b>Platební podmínky:</b>	převodem
<b>Termín dodání:</b>	Do 30. 08. 2021
<b>Datum vystavení:</b>	01. 06. 2021
<b>Záruční podmínky:</b>	-

Plnění bude financováno z položky „Úprava ohlaví PK Hořín“, číslo projektu 521 551 0011.

Vystavil: .....

████████████████████

ORE

Schvaluje: .....

**Ing. Lubomír Fojtů**

ředitel ŘVC ČR

Souhlasí: .....

████████████████████

Správce rozpočtu