

# VÝZVA PRO UVEDENÍ VZT JEDNOTKY REMAK DO PROVOZU

REMAK

*Poznámka: Formulář je nutno vyplňovat v aplikaci Adobe Acrobat Reader verze 8 nebo vyšší.*

Vyplněný formulář zašlete na adresu: [servis@remak.cz](mailto:servis@remak.cz)

## Větrání prostoru bazénu v objektu:

### OBJEDNATEL

#### Zodpovědná osoba:

Jméno:

Mobil:

Email:

#### Kontaktní osoba:

Jméno:

Mobil:

Email:

#### Oprávněná osoba na stavbě :

Jméno:

Mobil:

Email:

#### Přesný název stavby:

#### Adresa stavby:

### UŽIVATEL

#### Zodpovědná osoba:

Jméno:

Mobil:

Email:

#### Kontaktní osoba:

Jméno:

Mobil:

Email:

#### Oprávněná osoba na stavbě :

Jméno:

Mobil:

Email:

**Na základě obdržené výzvy a po splnění všech požadavků kladených na stavební připravenost (viz strana 2 výzvy) je prováděno uvedení jednotky do trvalého provozu, včetně zaškolení obsluhy a údržby u provozovatele.**

### Objednavatel se zavazuje ke sjednanému termínu a času provedení prací zajistit:

- Přístup k jednotce, která má být uvedena do provozu
- Připravenou odvlhčovací jednotku, která má být zprovozněna
- Přístup do prostoru bazénu
- Přístup k instalovanému snímači teploty a vlhkosti
- Pracovníky obsluhy a údržby pro zaškolení
- Osobu zmocněnou k převzetí provedených prací

**V případě nepřipravenosti stavby pro zprovoznění jednotky se jedná o marný výjezd. Objednatel se zavazuje náklady marného výjezdu ve výši 9.600,- Kč bez DPH včetně nákladů na dopravu uhradit.**

### Výše uvedené závazně objednává a s podmínkami pro provedení úprav souhlasí:

Odpovědná osoba/jednatel společnosti:

PODPIS:

DATUM:

Otisk razítka:

# Údaje o stavební připravenosti

## VZDUCHOTECHNIKA

NAPOJENÍ JEDNOTKY NA VZT SOUSTAVU	<input type="text"/>	ANO/NE
USAZENÍ JEDNOTKY NA ANTIVIBRAČNÍCH PODLOŽKÁCH	<input type="text"/>	ANO/NE
SPRÁVNÉ VYSPÁDOVÁNÍ JEDNOTKY	<input type="text"/>	ANO/NE
DOTAŽENÍ A ZATĚSNĚNÍ SPOJENÍ KOMOR	<input type="text"/>	ANO/NE
FUNKČNÍ PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKY	<input type="text"/>	ANO/NE
ZAIZOLOVÁNÍ PŘÍSLUŠNÉHO VZT POTRUBÍ	<input type="text"/>	ANO/NE
OSAZENÍ KONCOVÝCH ELEMENTŮ	<input type="text"/>	ANO/NE
ZÁKLADNÍ NASTAVENÍ (PŘEDREGULOVÁNÍ) KONCOVÝCH PRVKŮ	<input type="text"/>	ANO/NE
VYČIŠTĚNÍ JEDNOTKY	<input type="text"/>	ANO/NE
FUNKČNÍ NUCENÉ VĚTRÁNÍ STROJOVNY TEPLOTNĚ UPRAVENÝM VZDUCHEM	<input type="text"/>	ANO/NE

## PROFESÍ TOPENÍ

BEZCHYBNÉ PŘIPOJENÍ REGULAČNÍHO UZLU OHŘÍVAČE	<input type="text"/>	ANO/NE
ODVZDUŠNĚNÍ POTRUBÍ	<input type="text"/>	ANO/NE
ODVZDUŠNĚNÍ ČERPADLA	<input type="text"/>	ANO/NE
ODVZDUŠNĚNÍ OHŘÍVAČE	<input type="text"/>	ANO/NE
FUNKČNOST UZAVÍRACÍCH VENTILŮ	<input type="text"/>	ANO/NE
FUNKČNOST ZDROJE OTOPNÉ VODY	<input type="text"/>	ANO/NE

## ZDRAVOTECHNIKA

SPRÁVNÉ OSAZENÍ SIFONŮ	<input type="text"/>	ANO/NE
ZAVODNĚNÍ SIFONŮ	<input type="text"/>	ANO/NE
FUNKČNÍ ODVOD KONDENZÁTU AŽ PO ODPADNÍ GULU	<input type="text"/>	ANO/NE

## STAVEBNÍ ČÁST

UKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE STROJOVNĚ	<input type="text"/>	ANO/NE
UKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ VE VĚTRANÉM PROSTORU	<input type="text"/>	ANO/NE
BEZPEČNÝ PŘÍSTUP DO STROJOVNY	<input type="text"/>	ANO/NE
BEZPEČNÝ PŘÍSTUP DO VĚTRANÉHO PROSTORU	<input type="text"/>	ANO/NE
OSVĚTLENÍ STROJOVNY VZDUCHOTECHNIKY	<input type="text"/>	ANO/NE

## TECHNOLOGIE

NAPUŠTĚNÍ BAZÉNU	<input type="text"/>	ANO/NE
FUNKČNÍ OKRUH ODVODU TEPLA DO BAZÉNOVÉ VODY	<input type="text"/>	ANO/NE
NAPOJENÍ NA SYSTÉM POŽÁRNÍ OCHRANY	<input type="text"/>	ANO/NE
NAPOJENÍ NA BMS, SCADA	<input type="text"/>	ANO/NE

## ELEKTROINSTALACE

UKONČENÝ A FUNKČNÍ PŘÍVOD PRO ŘÍDÍCÍ JEDNOTKU	<input type="text"/>	ANO/NE
PROVEDENÍ OCHRANNÉHO POSPOJOVÁNÍ	<input type="text"/>	ANO/NE
MONTÁŽ A ZAPOJENÍ SNÍMAČE VENKOVNÍ TEPLoty	<input type="text"/>	ANO/NE
MONTÁŽ A ZAPOJENÍ SNÍMAČE TEPLoty PŘIVÁDĚNÉHO VZDUCHU	<input type="text"/>	ANO/NE
MONTÁŽ A ZAPOJENÍ SNÍMAČE TEPLoty A VLHKOSTI ODSÁVANÉHO VZDUCHU	<input type="text"/>	ANO/NE
KOMPLETNÍ KABELÁŽ SILOVÉ ČÁSTI	<input type="text"/>	ANO/NE
KOMPLETNÍ KABELÁŽ MĚŘENÍ A REGULACE	<input type="text"/>	ANO/NE
PŘÍPOJKA PRO VZDÁLENOU SPRÁVU (SCADA, BMS)	<input type="text"/>	ANO/NE

## NAPOJENÍ HLAVNÍHO PŘÍVODU ELEKTRO, NAFÁZOVÁNÍ

KABEL:  JIŠTĚNÍ:  NAPÁJENO Z ROZVADĚČE:

Formulář vyplnil:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

DATUM: