

## Vymezení předmětu dílčích zakázek

Název zakázky:

**„Servis a provoz odsávacích stojanů pro OŘ PHA 2026 – 2027“**

### **Charakteristický popis prací:**

Zajištění provozuschopnosti železniční infrastruktury – Jedná se o pravidelnou kontrolu, údržbu a autorizovaný servis odsávacích stojanů Masarykovo nádraží, oddělovače vodovodního systému, vakuové jednotky, rozvaděče pro Vebsys a návazné technologie dle požadavků výrobce, v souladu s provozními manuály, protokoly údržby a návody k obsluze dané výrobcem jednotlivých zařízení.

### **Předmět plnění:**

Pravidelná kontrola, údržba a servis odsávacích stojanů, oddělovače vodovodního systému, vakuové jednotky, rozvaděče pro Vebsys a návazné technologie včetně dopravy na místo, zajištění dispečinku pro příjem a řešení alarmových zpráv.

Jedná se o pravidelnou kontrolu, údržbu a autorizovaný servis odsávacích stojanů, oddělovače vodovodního systému, vakuové jednotky, rozvaděče pro Vebsys a návazné technologie dle požadavků výrobce, v souladu s provozními manuály, protokoly údržby a návody k obsluze dané výrobcem jednotlivých zařízení, mimořádné servisní zásahy a opravy zařízení pro zajištění provozuschopnosti.

Předmětem je i monitorování a evidence termínu revizí dle aktuální legislativy, proškolení obsluhy (pracovníků objednatele), poskytování telefonických konzultací, evidence zařízení včetně jejich základních parametrů, evidence historie prací na jednotlivých zařízeních, evidence provádění úkonů předepsaných výrobcem jednotlivých zařízení dle plánu údržby.

Pravidelnou obsluhou, kontrolou a údržbou zařízení se rozumí zejména:

- Pravidelná kontrola a údržba instalovaného zařízení:
  - 16 kusů odsávacích stojanů YTS0000013
  - 1kus oddělovače vodovodního systému WaterUnit WS - YSR0000001 (vodní jednotka)
  - 1 kus vakuová jednotka VacUnit VX136-210Q - YDP0000018 (centrální odsávací jednotka)
  - rozvaděč pro Vebsys včetně technologie a propojení jednotlivých zařízení
  - návazná technologie (rozsah dotčených zařízení - od odsávacích stojanů po nátok K1 do čerpací stanice tlakové kanalizace)
- Úkony pravidelné kontroly, údržby a autorizovaného servisu (podrobný popis včetně četnosti viz provozní manuály, protokoly údržby a návody k obsluze dané výrobcem jednotlivých zařízení, které jsou součástí zadávací dokumentace.
- Kontrola stavu technologie

- Optimalizace provozního nastavení řídicích jednotek
- Vedení provozního deníku k jednotlivým zařízením a pravidelné předávání kopií objednateli
- Při zjištění poruchy, která vyžaduje výměnu či opravu zařízení zaslat objednateli návrh řešení na odstranění závady
- V případě nutnosti odstavení technologie dočasně mimo provoz pro potřebu servisní činnosti dopředu informovat objednatele
- Zajištění provozu vzdáleného dohledu systému Vebsys, řízení vakuové jednotky, vodní jednotky a jednotlivých odsávacích stojanů
- Pravidelná kontrola, drobné opravy zjištěné při vizuální kontrole
- Pravidelná kontrola všech komponent a jejich čištění

Mimořádnými servisními zásahy se rozumí opravy na zařízení, dodávka materiálu a náhradních dílů v rámci mimořádnosti. Servisní zásahy mohou být vynuceny zejména havárií, neodborným zacházením, vandalismem, vyšší mocí, technickým stavem zařízení či nedostatky vůči platným technickým normám a předpisům. **Mimořádný servis bude prováděn i mimo pracovní dobu 15:00-06:00h, o víkendech a svátcích dle aktuálního požadavku objednatele (zejména havárie a nutné zajištění provozu).**

Pokud zhotovitel zjistí při kontrole provozuschopnosti na určitém zařízení objednatele nesoulad s aplikovanými nebo obecně platnými předpisy či poškození zařízení, které omezuje jeho provozuschopnost, předloží objednateli ve lhůtě do pěti pracovních dní od provedení kontroly zprávu s uvedením nedostatků předmětného zařízení s návrhem na opatření k jejich odstranění v rámci servisních zásahů včetně cenové nabídky. Rozhodnutí o uskutečnění těchto opatření je zcela na uvážení a odpovědnosti Objednatele.

Plnění je prováděno na stávajícím zařízení:

- 16 kusů odsávacích stojanů YTS0000013
- 1 kus oddělovače vodovodního systému WaterUnit WS - YSR0000001 (vodní jednotka)
- 1 kus vakuová jednotka VacUnit VX136-210Q - YDP0000018 (centrální odsávací jednotka)
- rozvaděč pro Vebsys včetně technologie a propojení jednotlivých zařízení
- návazná technologie (rozsah dotčených zařízení - od odsávacích stojanů po nátok K1 do čerpací stanice tlakové kanalizace)

Zajištění pohotovostních činností pro servisní zásahy v následujících časových lhůtách:

- Nástup k práci a předložení cenové nabídky do **24 hodin od nahlášení závady.**
- Havarijní výjezd v případě mimořádnosti **i mimo pracovní dobu, o víkendech a svátcích** (např. zajištění/zprovoznění zařízení v případě havárie) do **2h od nahlášení závady.**
- Akceptace objednávky do **24h od doručení.**

Ukončení celkové opravy včetně dodání materiálu do **30 kalendářních dnů od akceptace objednávky.**

Příloha č. 2 Rámcové dohody:  
Vymezení předmětu dílčích zakázek

Vyzískaný železný šrot bude předán zadavateli včetně odvozu a uložení v okruhu 100Km dle pokynů zástupce investora.

V případě, že Objednatel v objednávce požaduje provedení prací, dodávek a služeb, které nejsou uvedeny v příloze č. 2 této Rámcové dohody, použijí se při stanovení ceny těchto prací, dodávek nebo služeb jednotkové ceny obsažené ve Sborníku prací pro údržbu a opravy železniční infrastruktury v platném znění, nebo ve sborníku ÚRS, nebo jednotkové ceny uvedené v příloze č. 2 této Rámcové dohody co nejvíce odpovídající z hlediska věcného, časového a místa plnění. Pokud se druh prací, dodávek a služeb v Rámcové dohodě nevyskytuje, porovná se jejich skladba s oceněnými pracemi a využije se k vytvoření nové nabídky skladby obdobných prací k vytvoření porovnávací položky. Pouze v případě, kdy neexistuje oceněný druh prací, dodávek a služeb, náleží cena přiměřeně zvýšená určená jako obvyklá cena prací, dodávek a služeb, které vyplnou z řízení ve smyslu ust. § 492 a § 2586 odst. 2 občanského zákoníku.