


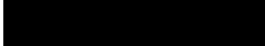

Servisní smlouva

číslo smlouvy: 2022/00879/OKŘ/DSM

uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)



Smluvní strany

Olomoucký kraj

Sídlo: Jeremenkova 1191/40a, Olomouc, Hodolany, 779 00
IČO: 60609460
DIČ: CZ60609460
Zastoupený: Ing. Svatava Špalková, vedoucí odboru kancelář ředitele na základě pověření
Bankovní spojení: KB Olomouc, a.s.
č. ú.: 27-4228330207/0100
Tel.: 
E-mail: 
non-stop pohotovost: 

na straně jedné (dále jen „objednatel“)

POWERBRIDGE spol. s r.o.

Sídlo: Vintrovna 460/5c, 664 41 Popůvky
IČO: 25547194
DIČ: CZ25547194
Zapsána v OR: KS v Brně, oddíl C, vložka 32 363
Zastoupená: Ing. Jitkou Břehovskou, jednatelkou
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., Brno
č. ú.: 289772406/0300
Tel.: 
E-mail: 

na straně druhé (dále jen „zhotovitel“)

Čl. 1 Předmět smlouvy

- 1.1 Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provádět pravidelnou servisní činnost pro záložní zdroj elektrické energie MTG Caterpillar GEH 285-4 v.č. 00000AMPN07792 (dále jen „zařízení“) instalované v objektu objednatele.
- 1.2 Servisní služby provede zhotovitel v rozsahu (viz. Příloha č. 1 této smlouvy – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti):
 - a. Roční profylaktická údržba v rozsahu 1x za rok nebo po odpracování 250 Mh.
 - b. Pohotovostní servis s dobou servisního zásahu dle vyžádání.
 - c. Další služby.

1.2.1 Roční profylaktická údržba

O blížícím se termínu roční profylaktické údržby bude zhotovitel informovat objednatele v dostatečném předstihu, a to telefonicky anebo e-mailem. Roční profylaktickou údržbu provede zhotovitel na základě svého plánu s tím, že konkrétní termín dojedná s objednatelem nejméně 3 dny předem. Konkrétní termín roční profylaktické údržby bude ze strany zhotovitele navržen tak, aby byla provedena v totožném měsíci, v jakém byla provedena předešlá roční profylaktická údržba. Za dodržení termínů profylaktických prohlídek, resp. revizí, odpovídá zhotovitel při současné součinnosti ze strany objednatele. Rozsah roční profylaktické údržby se řídí technologickými a pracovními postupy zhotovitele. Roční profylaktická údržba se provádí po odpracování 250 Mh, nebo bez ohledu na intenzitu provozu nejméně jednou za rok.

V mimořádném případě podstatně zvýšeného provozu se provede další výkon profylaktické údržby na přímé vyžádání objednatele podle skutečné doby provozu zařízení v Mh. Konkrétní termín dojedná objednatel se zhotovitelem. Objednatel se zavazuje v takovém případě avizovat potřebu servisního výkonu nejméně dva týdny (10 pracovních dnů) předem. Roční profylaktická údržba vyžaduje výměnu provozních hmot, pomocných zařízení a vybraných náhradních dílů v souladu s technickými předpisy výrobce.

1.2.2 Pohotovostní servis

Provede zhotovitel v plném rozsahu pro obnovení technické pohotovosti zařízení. Lhůty pro provedení servisního zásahu se řídí ustanovením čl. 2 této smlouvy.

Pohotovostní zásah znamená, že se k zařízení dostaví servisní dílna s obsluhou zhotovitele nejpozději do doby stanovené čl. 2 této smlouvy po sdělení požadavku objednatelem a technici po příjezdu provedou podrobnou diagnostiku a na místě odstraní vadu v rozsahu pohotovostní zásoby náhradních dílů. U vady, která rozsahem potřebné opravy převyšuje možnosti pohotovostního servisu, stanoví potřebná opatření k opravě a navrhne náhradní řešení k zajištění dodávky elektrické energie.

Důvodem k vyžádání pohotovostního zásahu může být pouze vada, která může ohrozit spolehlivost chodu shora specifikovaného záložního zdroje.

Vyžádané zásahy na ostatní opravy, které nespádají do kategorie "pohotovostní zásah", odstraní zhotovitel v následujícím řádném termínu profylaktické údržby, v odůvodněných případech do 10 pracovních dní od doby vyžádání opravy.

1.2.3 Další služby

Provede zhotovitel v rozsahu dohodnutém s objednatelem pro zvýšení spolehlivosti provozu zařízení (další školení nových obsluh, speciální úpravy, výzkumy a studie ap.). Posouzení nezbytnosti je výhradní kompetencí objednatele. Zhotovitel se

zavazuje jednat vstřícně a pomáhat objednateli šetřit finanční prostředky. Zásah v rozsahu dalších služeb se provádí výhradně na žádost objednatele.

Ceny za další služby nejsou součástí paušálního poplatku a budou fakturovány za jednotlivé výkony ve výši skutečných nákladů, podle aktuálního ceníku zhotovitele.

Čl. 2 Doba pohotovostního servisního zásahu

- 2.1 Pro pohotovostní servisní zásah se sjednává doba zásahu do 24 hodin od okamžiku vyžádání způsobem dle čl. 6 této smlouvy, včetně doby potřebné na cestu od sídla zhotovitele na místo zásahu. Zásah servisní skupiny se řídí ustanoveními čl. 1., odst. 1.2.2. této smlouvy.

Čl. 3 Cena

3.1 Cena za profylaktickou údržbu

3.1.1 Za provedení profylaktické údržby zařízení na základě servisních protokolů bude zhotovitel účtovat cenu ve výši viz. Příloha č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti (cena neobsahuje použitý materiál a dopravu).

3.1.2 Použitý materiál (Příloha č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti) bude fakturován na základě dodacího listu nebo servisního protokolu dle skutečně použitého množství potvrzeného provozovatelem zařízení. Pokud bude zhotovitel fakturovat objednateli použitý materiál ve větším rozsahu nebo vyšší ceně, než která je stanovena v Příloze č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti, je třeba mít toto písemně odsouhlasené objednatelem.

3.2 Cena za pohotovostní servis

3.2.1 Za pohotovostní servis s dobou zásahu do 24 hod od vyžádání bude zhotovitel účtovat cenu ve výši 9 970,- Kč bez DPH/rok viz. Příloha č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti. Faktura bude vystavena po provedení roční profylaktické údržby a je tímto uhrazeno držení pohotovosti do následující profylaktické údržby.

3.2.2 Poplatek za marný pohotovostní výjezd ve výši ročního paušálního poplatku za držení pohotovosti v případě že:

- a. Servisní zásah se nemohl uskutečnit z důvodu neposkytnutí součinnosti objednatele zhotoviteli.
- b. Zařízení nevykazuje vadu, nefunkčnost zařízení je způsobena pochybením nebo neodbornou manipulací obsluhy, která je v rozporu s návodem k obsluze zařízení (např.: zařízení není v režimu automat; shozený hlavní jistič; shozený jistič vlastní spotřeby)

3.2.3 Náležitosti servisního protokolu zhotovitele:

- a. datum a čas servisního zásahu nebo provedené profylaktické revize
- b. jméno servisního technika
- c. stručný popis vady, způsob jejího odstranění, výsledek odzkoušení či testu, případně provedené pravidelné revize
- d. počet, objem spotřebovaného montážního materiálu nebo dodaných náhradních dílů
- e. podpis servisního technika
- f. podpis pověřeného zástupce ze strany provozovatele popř. objednatele

3.3 Cena za jednotlivé výkony ("základní hodinová sazba")

3.3.1 V případě poskytování "dalších služeb" dle čl. 1 bod. 1.2.3. této smlouvy (nad rámec paušálního poplatku):

720,- Kč za 1 hodinu práce technika – specialisty
1 250,- Kč za hodinu – inženýring (HW, SW, projekce, spec. činnost).

- 3.3.2 Za požadovanou práci v noční době a v mimopracovní dny (mimo pohotovostní zásah) se bude účtovat příplatek z hodinové sazby viz. Příloha č. 1 – Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti.
- 3.3.3 Za provedení revize elektrického zařízení náhradního zdroje se zprávou o revizi se účtuje cena 6 000,- Kč.
- 3.3.4 Cena za dopravu 13,- Kč/km.
- 3.3.5 Servis, na který se vztahuje záruka, je poskytován zdarma.
- 3.3.6 Ke všem cenám se účtuje daň z přidané hodnoty ve výši podle platných obecně závazných právních předpisů.

Čl. 4 Způsob platby

- 4.1 Právo fakturovat vzniká na základě potvrzeného montážního nebo servisního protokolu po předání a převzetí díla, za které má být fakturováno. Faktura musí obsahovat kromě náležitostí daňového dokladu stanovených obecně závaznými právními předpisy také číslo, pod kterým je tato smlouva u objednatele registrována.
- 4.2 Faktury budou vystavovány s dobou splatnosti 21 dnů od doručení objednateli. Elektronické doručování faktur na adresu posta@olkraj.cz. Peněžitý závazek objednatele se považuje za splněný odepsáním fakturované částky ve prospěch zhotovitele. V případě prodlení s úhradou faktury se objednatel zavazuje zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení dle platných právních předpisů za každý i započatý den prodlení.
 - a. Materiál použitý při údržbě bude fakturován dle ceníku.
 - b. Ostatní poplatky se budou fakturovat podle ceníku na základě konkrétního výkonu.
- 4.3 V případě nedodržení smluvní doby pohotovostního zásahu uhradí zhotovitel objednateli 500,- Kč za každou započatou hodinu nad rámec této smluvní doby pohotovostního zásahu. V případě, že objednatel neposkytne zhotoviteli součinnost k provedení pohotovostního zásahu, nevzniká mu nárok na zaplacení smluvní pokuty po dobu, kdy tuto součinnost neposkytuje.

Čl. 5 Záruka

- 5.1 Zhotovitel poskytuje záruku na provedené práce po dobu 1 roku od data předání prací objednateli uvedeného v servisním protokolu, jehož náležitosti jsou stanoveny v čl. 3. odst. 3.2.3 této smlouvy.
- 5.2 Záruky na materiál poskytuje zhotovitel po dobu 1 roku od data předání prací objednateli uvedeného v servisním protokolu, jehož náležitosti jsou stanoveny v čl. 3. odst. 3.2.3 této smlouvy.

Čl. 6 Další smluvní podmínky

- 6.1 Za prokazatelné vyžádání pohotovostního zásahu se považuje vyžádání telefonem s následným písemným potvrzením e-mailem ze strany objednatele. Následné e-mailové potvrzení objednatele je nezbytné, bez něj nepočne běžet lhůta k provedení pohotovostního zásahu.
- 6.2 Vyžádání pohotovostního zásahu musí obsahovat:
 - a. místo instalace a typ zařízení,

- b. rozsah vady s uvedením jejích projevů nebo její přesné specifikace,
 - c. telefonní číslo a určení kontaktní osoby, která zásah vyžaduje,
 - d. termín provedení vyžadovaného zásahu, pokud to charakter vady dovoluje.
- 6.3 Zpráva potvrzující požadavek písemně emailem musí navíc obsahovat:
- a. dobu telefonického vyžádání,
 - b. telefonní číslo a jméno příjemce zprávy (zaměstnance zhotovitele).
- Zpráva se z právního hlediska považuje za právoplatnou objednávku.
- 6.4 Spojení
v pracovní době: tel.: [REDACTED]
mimo pracovní dobu: tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
- 6.5 Zhotovitel je povinen zajistit okamžitě zpětné telefonické a e-mailové potvrzení zprávy a výjezdu servisní skupiny na telefonním čísle a e-mailu objednatele:
číslo tel.: [REDACTED] (v pracovní době)
číslo tel.: [REDACTED] – [REDACTED] nebo [REDACTED] (mimo pracovní dobu)
e-mail: [REDACTED]
- 6.6 Původ vzniku vady a její charakter při pohotovostním zásahu (rozhodnutí, zda se nejedná o vliv hrubé chyby obsluhy) bude posuzován na základě charakteru poškození, záznamů v provozní knize zařízení, vydané společností POWERBRIDGE spol. s r. o. (zhotovitelem) a na základě návodu k obsluze daného zařízení.
- 6.7 Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ustanovení § 2002 a násl. občanského zákoníku pokládají níže uvedená porušení smluvních povinností za porušení podstatné:
- a. neplnění předmětu smlouvy dle čl. 1
 - b. prodlení objednatele s platbou po dobu dvou měsíců
- 6.8 Servisní technici zhotovitele jsou povinni při své činnosti respektovat interní pracovní řád provozovatele a veškeré obecně závazné pracovní předpisy, zejména týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, dále jen „BOZP“.

Čl. 7 Doba trvání smlouvy

- 7.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, přičemž rozhodující je podpis pozdější, a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Tato smlouva je uzavírána na dobu neurčitou.
- 7.2 Smlouvu lze vypovědět písemně kteroukoliv ze smluvních stran bez uvedení důvodu v tříměsíční výpovědní lhůtě, která počne běžet od 1. dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně. Výpovědní lhůta může být zkrácena na základě dohody smluvních stran.

Čl. 8 Spolupůsobení objednatele

- 8.1 Objednatel má smluvně ošetřeno s provozovatelem zařízení, že provozovatel zajistí volný přístup pracovníkům zhotovitele na místo servisního zásahu a vzhledem k tomu, že se jedná o pracoviště bez trvalé obsluhy, zabezpečí provozovatel po dobu provádění prací techniky zhotovitele osobu pro obsluhu ostatních technologií a převzetí provedených prací formou podpisu protokolu o provedení sjednaných prací.
- 8.2 V případě prodlení při zajištění podmínek pro práci servisních techniků se prodlužuje časový limit zásahu o dobu skutečného zpoždění. Vzniknou-li z toho důvodu zhotoviteli další náklady

(přepravné ap.), má zhotovitel právo na jejich úhradu. Objednatel neodpovídá za zpoždění při zajištění podmínek pro práci servisních techniků zhotovitele a není odpovědný k následné povinnosti úhrady dalších nákladů např. z důvodů představujících okolnosti zásahu/zásahů vyšší moci (vis maior).

Čl. 9 Závěrečná ustanovení

- 9.1 Ve věcech technických je oprávněn jednat:
- a. za objednatele: [redacted] tel.: [redacted]
[redacted] tel.: [redacted]
- b. za zhotovitele: [redacted] tel.: [redacted]
- 9.2 Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech údajích, se kterými přišel do styku při plnění smlouvy. Povinnost zhotovitele zachovávat mlčenlivost trvá i po skončení platnosti této smlouvy.
- 9.3 Právní vztahy založené touto smlouvou a zvláště v ní neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 9.4 Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 9.5 Smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích s platností originálu, každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
- 9.6 Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha č. 1 – „Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti“.
- 9.7 Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s případným zveřejněním obsahu této smlouvy v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Tato smlouva bude uveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.
- 9.8 O uzavření této smlouvy Olomouckým krajem rozhodl hejtman Olomouckého kraje v souladu s § 59 odst. 4 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se Směrnicí č. 1/2022 Olomouckého kraje.

V Popůvkách dne:

V Olomouci dne:

Jitka

Břehovská

Digitálně podepsal

Jitka Břehovská

Datum: 2022.03.30

10:52:07 +02'00'

.....
za zhotovitele
Ing. Jitka Břehovská, jednatelka

.....
za objednatele
Ing. Svatava Špalková
ved. odboru kancelář ředitele

Příloha č. 1

Kalkulační list pravidelné roční servisní činnosti				
Obsah činnosti - materiál	měrná jednotka	počet	cena za jednotku	Celkem
Roční profylaxe MTG	ks	1	3 240,00 Kč	3 240,00 Kč
Doprava	km	195	13,00 Kč	2 535,00 Kč
Celkem roční profylaktická prohlídka bez materiálu				5 775,00 Kč
<i>Materiál pro motorovou část:</i>				
Olejový filtr	ks	1		
Palivový filtr	ks	1		
Olej motorový API CG-4	l	40		
Ekologická likvidace odpadu	ks	1		
Celkem materiál				9 610,00 Kč
Celkem náklady včetně materiálu a dopravy				15 385,00 Kč
<i>Ostatní:</i>				
Roční paušální poplatek za držení pohotovosti s výjezdem do 24 hodin je 9 970 Kč				
*Chladicí kapalina	l	1	105,00 Kč	
*Destilovaná voda	l	1	12,00 Kč	
Revize el. Zařízení (bez dopravy)	ks	1	6 000,00 Kč	
Technik	hod	1	720,00 Kč	
Inženýring (sw.projekt, spec. činnosti)	hod	1	1 250,00 Kč	
Doprava	km	1	13,00 Kč	
Příplatek za práci - noc (22:00 - 6:00)	hod	50%		
Příplatek za práci - So, Ne, svátek	hod	100%		

Výše uvedené ceny jsou bez platné sazby DPH.

*Doporučená výměna 1x za 3 roky nebo dle aktuálního stavu. Možné doplnění v rámci profylaktické prohlídky.

Výrobce zář. zdrojů SDMO doporučuje uskutečnit kontrolu vždy nejpozději do jednoho roku od data poslední profylaxe, tak aby byl zabezpečen bezproblémový chod zář. zdroje.

Přehled činností prováděných při profylaktické prohlídce zařízení:

- Výměna motorového oleje, výměna olejových a palivových filtrů
- Kontrola množství a kvality nemrznoucí směsi v chladiči (případné doplnění či výměna)
- Kontrola napnutí klínového řemene a vůle ventilů
- Kontrola kvality vzduchových filtrů, případné vyčištění či výměna
- Kontrola těsnosti palivového a olejového potrubí
- Kontrola těsnosti chladicího systému a ekologické vany
- Kontrola alternátoru dobíjení a externího dobíjení akumulátoru
- Kontrola systému předehřevu motoru
- Kontrola startovacích akumulátorů
- Kontrola těsnosti výfukového potrubí
- Kontrola silenbloků a vibrací
- Kontrola a případné nastavení parametrů generátoru
- Kontrola průchodnosti chladicího vzduchu, kontrola a případné vyčištění ventilačních mřížek
- Kontrola úplnosti a poškození řídicího panelu
- Kontrola měřících přístrojů, případné nastavení parametrů jednotlivých prvků
- Kontrola znečištění plošných spojů a desek, kabelových spojů a svorkovnic
- Kontrola parametrů procesorové řídicí jednotky
- Provozní zkouška
- Vyhotovení servisního protokolu

Prováděné servisní úkony se řídí technologickými předpisy zhotovitele, které jsou v souladu s doporučením výrobce a odvíjejí se od aktuálního stavu zařízení, jeho stáří, okolním prostředím a počtu najetých motohodin.