



 **ENESA**
ČLEN ČEZ ESCO

**ÚSPORY ENERGIE
SE ZÁRUKOU**

DODATEK Č. 1 RÁMCOVÉ SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ SERVISNÍCH SLUŽEB NEMOCNICE ČESKÁ LÍPA - ÚSPORY ENERGIÍ METODOU EPC

KLIENT

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.
Purkyňova 1849, 470 77 Česká Lípa

ESCO

ENESA a.s.
Sídlo: U Voborníků 852/10, 190 00 Praha 9
Korespondenční adresa: Arnošta z Pardubic 676, 530 02 Pardubice

EVIDENČNÍ ČÍSLO 16E006

TERMÍN ZPRACOVÁNÍ 03.01.2022

OBSAH

OBSAH.....	1
DODATEK Č. 1 SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ SERVISNÍCH SLUŽEB	2
PŘÍLOHA Č. 5: KONTAKTY PRO HLÁŠENÍ ZÁVADY BRÁNÍCÍ ŘÁDNÉMU PROVOZU	5
1. Kotle HOVAL	5
2. Kogenerační jednotka TEDOM	5
3. Gastro spotřebiče	5
4. Systém MaR	5
5. Jednotky VZT	5
Kontakt pro běžný servis	5

DODATEK Č. 1 SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ SERVISNÍCH SLUŽEB

uzavřené dne 1.10. 2021 podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
v platném znění (dále jen "**Smlouva**")

mezi

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.

sídlo: Purkyňova 1849, 470 01 Česká Lípa
IČ: 27283518
DIČ: CZ27283518
Kontaktní osoba:
Tel.:
E-mail:
bankovní spoj.:
zastoupená: Ing. Pavlem Markem, předsedou představenstva
(dále jen „**Klient**“)

a

ENESA a.s.

sídlo: U Voborníků 852/10, 190 00 Praha 9
doručovací adresa: Arnošta z Pardubic 676, 530 02 Pardubice
zapsán v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 10200
IČ: 27382052
DIČ: CZ27382052
telefonické spojení:
e-mail:
bankovní spojení:
zastoupený: Ing. Milan Dorko, předseda představenstva,
Ing. Petr Jančár, místopředseda představenstva,
Ing. Pavlína Rezková, člen představenstva
*Společnost zastupují vždy společně alespoň dva členové
představenstva.*

(dále jen „**ESCO**“)

(ESCO a Klient dále společně označováni jen jako "**smluvní strany**" a jednotlivě jako "**smluvní strana**")

1. Smluvní strany se dohodly na změně Smlouvy v následujícím rozsahu.
2. Smluvní strany nahrazují text písm. b), odst. 3, článku 11 takto:

„za ESCO: Dispečink ENESA, tel.: (v pracovní dny 7:00-17:00), e-mail:
Pro nahlášení závady bránící řádnému provozu jsou kontakty
uvedeny v Příloze č. 5.“

3. Smluvní strany doplňují znění Přílohy č. 1 následujícím textem vloženým za bod 2.2:

„2.3. Monitoring ACTIVE

ESCO se zavazuje poskytovat Zákazníkovi monitoring KJ prostřednictvím hardwarového a softwarového zařízení a specializovaných pracovníků servisního oddělení.

V rámci monitoringu KJ se ESCO zavazuje provádět stahování měřených provozních údajů KJ z řídicího systému KJ, které bude prováděno NEPŘETRŽITĚ; tj. 24 hodin denně, 7 dní v týdnu; údaje sledovat a pravidelně je vyhodnocovat a poskytovat další služby.

ESCO se zavazuje dále v rámci monitoringu poskytovat Zákazníkovi nepřetržitou telefonickou podporu (tj. 24 hodin denně, 7 dní v týdnu), která je pro Zákazníka zajištěna na kontaktním telefonu _____ ESCO může kontaktovat obsluhu KJ na kontaktním telefonu _____ – dispečink Delta (nonstop).

Specifikace služby:

- nonstop telefonická podpora (24x7)
- nepřetržité sledování provozu KJ monitorovacím systémem fi TEDOM
- nepřetržité ukládání všech měřených provozních veličin
- přístup do eSERVIS – online aplikace pro monitorování KJ dostupná přes webový prohlížeč
- aktivní vzdálená podpora dle požadavku – např. hlídání provozu KJ, automatické řešení poruch
- prioritní vyřízení požadavků před ostatními požadavky (READY)
- standardní reporty + individuální reporty dle požadavku
- vyhrazené umístění na monitorovacích obrazovkách pro neustálý dohled nad provozem KJ
- upozornění na blížící se servisní interval

Zákazník na svůj náklad zajistí, aby po dobu poskytování služby byla KJ připojena k internetu o minimální rychlosti připojení 2Mb/s. Pro tento účel Zákazník rovněž připraví u rozváděče kabel ukončený konektorem RJ45 s dostatečnou délkovou rezervou (min. 5 m). Poskytovatel umožní dálkový přenos měřených provozních údajů z řídicího systému KJ prostřednictvím internetového připojení skrze tyto porty: _____ Po zajištění internetového připojení k řídicímu systému Zákazník umožní ESCO provést na KJ montáž hardwarového zařízení Mikrotik (*již je nainstalován*), sloužícího k internetovému přenosu dat z řídicího systému KJ na dispečink servisního oddělení Poskytovatele, a nastavení softwaru tohoto zařízení. Zákazník se okamžikem montáže tohoto zařízení stává jeho vlastníkem.“

4. Smluvní strany doplňují znění Přílohy č. 3 následujícím textem vloženým na konec bodu 2.:

„Monitoring kogenerační jednotky ACTIVE _____ Kč bez DPH/měsíc“

5. Smluvní strany doplňují Přílohu č. 5 ve znění uvedeném v tomto dodatku.

6. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou (2) stejnopisech, z nichž jeden obdrží Klient a jeden ESCO.

7. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou Smluvních stran.

8. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

- Příloha č. 5 – Kontakty pro hlášení závady bránící řádnému provozu

za Klienta:

V České Lípě, dne 05. 01. 2022

Za ESCO:

V Pardubicích, dne 14. 01. 2022

Ing. Pavel Marek
předseda představenstva

Ing. Milan Dorko
předseda představenstva

Ing. Petr Jančár
místopředseda představenstva

