

D O D A T E K č. 4

ke smlouvě o vedení agendy energetického hospodářství uzavřené dne 22.7.2002

Smluvní strany:

Domov pro seniory Nopova, příspěvková organizace,
Nopova 128/96, 615 00 Brno, IČ 70887314
zastoupená Mgr. Liborem Matoušem, ředitelem
(dále jen objednatel)

a

Ing. Zdeněk Příkryl, Bořetická 8, 628 00 Brno, IČ 44147287, DIČ CZ6105202048
(dále jen poskytovatel)

vzájemnou dohodou obou smluvních stran se ruší původní text článků II. a VI. uvedené smlouvy a nahrazují se tímto zněním:

II.

Agenda energetického hospodářství sestává:

- 1) vedení agendy odběru **elektrické energie**, která se skládá z následujících činností:
 - zajištění podkladů o odběru elektřiny pro potřeby výběru centrálního dodavatele energie
 - kontrola optimálního zařazení odběru do distribučních sazeb
 - měření proudového zatížení odběru pro stanovení optimální hodnoty hlavního jističe před elektroměrem
 - evidence spotřeby elektřiny v technických jednotkách
 - detailní evidence nákladů za dodávku elektřiny – obchodní složka, distribuční složka, daň, stálé platby, apod.
 - kontrola věcné správnosti faktur dodavatele
- 2) vedení agendy odběru **zemního plynu**, skládající se z těchto činností:
 - zajištění podkladů o odběru plynu pro potřeby výběru centrálního dodavatele energie
 - zajištění podkladů pro smlouvu s vybraným dodavatelem (vyřízení daně z plynu, rezervovaná kapacita, atd.)
 - kontrola a evidence odběru plynu
 - kontrola věcné správnosti faktur dodavatele
- 3) vedení agendy **vodního hospodářství**
 - kontrola evidence odběru vody
 - kontrola věcné správnosti faktur dodavatele
- 4) agenda související s **implementací ČSN EN ISO 50001 - energetický management**
 - zpracování podkladů pro informační systém energetického managementu
 - průběžné předávání fakturačních a dalších dokladů do informačního systému energetického managementu
 - průběžné doplňování dat do informačního systému energetického managementu
 - spolupráce při vytváření akčního plánu systému energetického managementu
 - návrhy úsporných opatření včetně vyhodnocení jejich ekonomické efektivity a energetických přínosů

- návrhy instalace podružných měřidel významných odběrů energie
- zpracování a analýza dat z podružných měřidel energií
- sledování ukazatelů energetické náročnosti
- zpracování grafických průběhů odběru energií
- spolupráce při realizaci energeticky úsporných opatření

5) **ostatní agenda** odběru elektrické energie a zemního plynu

- počítačové vyhodnocování odběru elektřiny a zemního plynu v technickém i finančním vyjádření
- vyřizování korespondence týkající se odběru elektřiny a zemního plynu
- využití měřicího zařízení poskytovatele za účelem optimalizace hlavního jističe před elektroměrem
- zpracování ročního statistického výkazu paliv a energií pro ČSU
- zpracování ročního přehledu spotřeb a nákladů všech druhů energií

VI.

Cena za prováděné práce je stanovena pevnou částkou za jeden kalendářní měsíc ve výši 8250,- Kč.

Zdanitelné plnění je považováno za uskutečněné vždy k poslednímu dni každého kalendářního měsíce. Faktura – daňový doklad bude vystavena do 5. dne měsíce následujícího. Splatnost faktury – daňového dokladu činí 14 dní ode dne jejího vystavení.

V případě dalších prací, neuvedených v odstavci II. této smlouvy, budou tyto práce účtovány částkou 550,- Kč za hodinu.

Ceny jsou uvedeny bez DPH, která bude přičtena dle platných předpisů.

Dodatek č.1 nabývá účinnosti dne 1.1.2024.

V Brně dne:

V Brně dne:

Ing.
Zdeněk
Příkryl

Digitálně
podepsal Ing.
Zdeněk Příkryl
Datum:
2023.12.05
16:25:09 +01'00'

.....
poskytovatel

Mgr. Libor
Matouš

Digitálně podepsal
Mgr. Libor Matouš
Datum: 2023.12.06
08:42:55 +01'00'

.....
objednatel