**DODATEK Č. 3**

**KE SMLOUVĚ O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB**

**SPOJENÝCH S DODÁVKOU ENERGIE**

(dále jen „**Dodatek**“)

uzavřený dnešního dne mezi smluvními stranami:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objednatel:** | **Univerzita Karlova v Praze, Fakulta tělesné výchovy a sportu** | |
| se sídlem: | Ovocný trh 3/5, 116 36 Praha 1  (sídlo fakulty: José Martího 31, 162 52 Praha 6) |
| IČ: | 00216208 |
| DIČ: | CZ00216208 |
| (dále jen „**Objednatel**“) | |

a

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Poskytovatel:** | **HVV Energo s.r.o.** | |
| se sídlem: | Hvězdova 1716/2b, Nusle, 140 00 Praha 4 |
| IČ:  DIČ: | 05317410  CZ05317410 |
| bankovní spojení: |  |
| číslo účtu: |  |
| zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod  sp. zn. C 303221 | |
| zastoupená: | Lubošem Danielem a Ing. Jiřím Berkou - jednateli |
| (dále jen „**Poskytovatel**“, společně s Objednatelem dále jen „**Strany**“) | |

v souladu s ustanovením § 1903 a násl. zákona č. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**občanský zákoník**“).

1. PŘEDMĚT DODATKU
   1. Dne 22. března 2018 Strany uzavřely smlouvu o poskytování služeb spojených s dodávkou energie, jejímž předmětem jsou práva a povinnosti Stran v souvislosti s poskytováním dodávek tepla do Objektů (ve smyslu článku 6 Smlouvy) Poskytovatelem Objednateli (dále jen „**Smlouva**“). K této Smlouvě Strany uzavřely dne 23. 8. 2018 dodatek č. 1, jehož předmětem je změna harmonogramu revitalizace tepelného hospodářství a dále dodatek č. 2 ze dne 25. 11. 2020, jehož předmětem je změna kontaktních osob.
   2. Objednatel dále v odst. 10.1 Smlouvy poskytl Poskytovateli garanci na minimální odběr tepla za zúčtovací období ve výši 14.500 GJ, přičemž minimální garantovaný odběr tepla se snižuje o objem tepelné energie, která nebude odebrána v důsledku pochybení Poskytovatele či v důsledku nedodržení požadavku na dostupnost Zdroje tepla a Služeb.
   3. Opatřením rektora Karlovy Univerzity č. 35/2022 s názvem Pravidla pro vytápění objektů a místností na Univerzitě Karlově byly s účinností od 3. října 2022 závazně stanoveny minimální a maximální teploty v objektech a místnostech univerzity, tj. včetně objektů a místností Objednatele.
   4. Účelem tohoto opatření rektora č. 35/2022 bylo reagovat na současnou situaci na světových trzích s energiemi a s tím související významné navyšování cen energií včetně tepla. Minimálními a maximálními teplotami se pro účely tohoto opatření rektora č. 35/2022 rozumí teploty stanovené v legislativě, zejména v zákoně č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášce č. 6/2003 Sb., kterou se stanoví limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí pobytových místností některých staveb, vyhlášce č. 194/2007 Sb., kterou se stanoví pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody, měrné ukazatele spotřeby tepelné energie pro vytápění a pro přípravu teplé vody a požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov přístroji regulujícími dodávku tepelné energie konečným spotřebitelům a nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů.
   5. V návaznosti na přijaté opatření rektora č. 35/2022 a v rámci jeho dodržování Objednatel přistoupil k ekonomickému nakládání s teplem v mezích opatřením stanovených limitů, v důsledku čehož s největší pravděpodobností nebude schopen v roce 2022 dostát svému závazku dle odst. 10.1 Smlouvy, tj. závazku odběru tepla za zúčtovací období ve výši 14.500 GJ.
2. ZMĚNA GARANTOVANÉHO ODBĚRU TEPLA
   1. Jelikož by Objednatel v případě odběru nižšího množství plynu byl povinen v souladu s odst. 9.6 Smlouvy platit cenu odpovídající minimálnímu garantovanému množství tepla dle odst. 10.1 Smlouvy, což by pro něj mělo negativní ekonomické důsledky, dohodl se s Poskytovatelem s ohledem na dynamický vývoj cen energií na změně závazku v podobě snížení objemu minimálního odběru tepla pro rok 2022, a to na 13.800 GJ za zúčtovací období roku 2022.
   2. S ohledem na uvedené se ustanovení odst. 10.1 Smlouvy **s účinností od 1. 1. 2022   
      do 31. 12. 2022** nahrazuje následujícím zněním:

|  |  |
| --- | --- |
| *„10.1* | *Objednatel poskytuje Poskytovateli garanci na minimální odběr tepla za zúčtovací období ve výši 13.800 GJ. Minimální garantovaný odběr tepla se snižuje o objem tepelné energie, která nebude odebrána v důsledku pochybení Poskytovatele či v důsledku nedodržení požadavku na dostupnost Zdroje tepla a Služeb.“* |

* 1. Ostatní ustanovení čl. 10 zůstávají beze změny.

1. SALVATORNÍ KLAUZULE
   1. Pokud by se kterékoli ustanovení tohoto Dodatku ukázalo být neplatným, neúčinným nebo nevynutitelným, nebo se jím stalo po uzavření tohoto Dodatku, pak tato skutečnost nepůsobí neplatnost, neúčinnost ani nevynutitelnost ostatních ustanovení tohoto Dodatku, nevyplývá-li z kogentních ustanovení právních předpisů jinak. Strany se zavazují bez zbytečného odkladu po výzvě kterékoliv Strany takové neplatné, neúčinné či nevynutitelné ustanovení nahradit platným, účinným a vynutitelným ustanovením, které je svým obsahem nejbližší účelu neplatného, neúčinného či nevynutitelného ustanovení.
2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ
   1. Pokud v tomto Dodatku není výslovně uvedeno jinak, mají pojmy zde uvedené velkými písmeny stejný význam jako ve Smlouvě.
   2. Ostatní ustanovení Smlouvy nejsou tímto Dodatkem dotčena. Pokud se kterékoli ustanovení tohoto Dodatku dostane do rozporu se Smlouvou, Strany sjednávají, že se takové ustanovení Smlouvy ruší a nahrazuje se ustanovením tohoto Dodatku.
   3. Tento Dodatek nabývá účinnosti okamžikem jeho uzavření.
   4. Tento Dodatek je vyhotoven ve 2 stejnopisech s platností originálu, přičemž každá strana smlouvy obdrží 1 vyhotovení.

Na důkaz toho, že Strany s obsahem tohoto Dodatku souhlasí, rozumí mu a zavazují se k jeho plnění, připojují své podpisy a prohlašují, že tento Dodatek byl uzavřen podle jejich svobodné a vážné vůle.

|  |  |
| --- | --- |
| **Objednatel**  V Praze, dne 10. 10. 2022 | **Poskytovatel**  V Praze, dne 10. 10. 2022 |
| ........................................................  **Univerzita Karlova v Praze, Fakulta tělesné výchovy a sportu**  Ing. Radim Zelenka, PhD. | .............................................................  **HVV Energo s.r.o.**  .............................................................  **HVV Energo s.r.o.** |