




Smlouva o dodávce tepelné energie

podle ustanovení § 76 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů


Číslo smlouvy: 01 - ČZ

Článek 1

Smluvní strany

1. Obchodní firma: **Služby Boskovice, s.r.o.**
se sídlem: U Lázní 2063/3, 680 01 Boskovice
zastoupená: Mgr. Milanem Stryou, jednatelem společnosti
IČ: 269 44 855
DIČ: CZ269 44 855
bankovní spojení: 
č. účtu:
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 47100
zaměstnanci pověřeni činností:
ve věcech technických:
Ladislav Čížek mobil: 
email: ladislav.cizek@sluzbyboskovice.cz
ve věcech obchodních:
Ing. Ladislava Plisková mobil: 
email: ladislava.pliskova@sluzbyboskovice.cz
(dále jen „dodavatel“)

a

2. Střední škola André Citroëna Boskovice, příspěvková organizace
se sídlem: náměstí 9. května 2153/2a, 680 11 Boskovice
zastoupená: RNDr. Karlem Ošlejškem, ředitelem
IČ: 00056324
DIČ: CZ00056324
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
telefonní spojení: 516 426 200
e-mail: skola@skolaac.cz
č. účtu: 
(dále jen „odběratel“)

Článek 2

Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele dodávat tepelnou energii ze zařízení dodavatele do odběrného místa odběratele v souladu s touto smlouvou a závazek odběratele zaplatit za dodanou a odebranou tepelnou energii cenu za podmínek uvedených v této smlouvě.

Článek 3

Charakter a pravidla dodávky tepelné energie

- 3.1 Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky a další údaje jsou uvedeny v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.
- 3.2 Teplotnosné médium je ve vlastnictví dodavatele a odběratel je povinen teplotnosné médium vracet, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 3.3 Dodavatel se zavazuje zabezpečit dodávky tepelné energie v závislosti na venkovní teplotě s dodržáním parametrů a obecných pravidel daných závaznými právními předpisy a technickými normami platnými v době plnění.
- 3.4 Dodavatel je oprávněn omezit či přerušit dodávku tepelné energie pouze z důvodů vymezených v § 76 odst. 4 energetického zákona nebo na žádost odběratele. Dodavatel se zavazuje oznámit odběrateli plánovaná omezení či přerušení dodávky tepelné energie vyvěšením oznámení na nástěnce dotčeného objektu / zasláním oznámení elektronickou formou zástupcům statutárního orgánu správy dotčeného objektu a to nejpozději 14 dní před plánovaným omezením či přerušením dodávky. Odběratel se zavazuje oznámit dodavateli požadovaná omezení či přerušení odběru tepelné energie zasláním nebo dodáním oznámení statutárnímu zástupci dodavatele, popř. jeho zástupci ve věcech technických a to nejpozději 14 dní před plánovaným omezením či přerušením odběru. V případě neplánovaných omezení či přerušení se dodavatel zavazuje informovat odběratele o důvodu omezení či přerušení dodávky tepelné energie a jejím (předpokládaným) obnovení neprodleně po zjištění neplánovaného omezení či přerušení dodávky tepelné energie.
- 3.5 Odběratel se zavazuje upozornit dodavatele bez zbytečného odkladu na veškeré vzniklé závady na odběrném tepelném zařízení, na plánované opravy v objektu, popř. na změny, které by mohly mít vliv na průběh dodávky tepelné energie a na výši stanovených technických parametrů pro toto odběrné místo.
- 3.6 Odběratel nesmí bez předchozího písemného souhlasu dodavatele k odběrnému tepelnému zařízení připojit nového odběratele.

Článek 4

Místo předání, místo a způsob měření

- 4.1 Dodávka tepelné energie je uskutečněna přechodem tepelné energie o sjednaných parametrech ze zařízení dodavatele do zařízení odběratele. Konkrétní místo plnění předmětu smlouvy je specifikováno v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.

- 4.2 Dodavatel je povinen na svůj náklad udržovat a pravidelně ověřovat měřiče energie.
- 4.3 V případě poruchy, popř. při demontáži měřicího zařízení bude odebrané množství pro vyhodnocení dodané tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, a to technickým výpočtem z průměrných denních dodávek před poruchou měřicího zařízení v klimaticky stejném a řádně měřeném období. O demontáži a montáži měřicího zařízení bude dodavatel odběratele bezprostředně informovat. Pokud bude množství tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, bude tato skutečnost uvedena v podkladech pro vyúčtování a způsob výpočtu bude tvořit přílohu k vyúčtování.
- 4.4 Odběratel souhlasí s osazením měřicích zařízení a jejich zajištěním proti neoprávněné manipulaci.
- 4.5 Odběratel má právo na ověření správnosti prováděných odečtů dodavatelem.

Článek 5

Výše a způsob stanovení ceny a platební podmínky

- 5.1 Cena tepelné energie je tvořena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, s prováděcí vyhláškou č. 450/2009 Sb., vše ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s platnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu.
- 5.2 Cena tepelné energie, způsob jejího stanovení a způsob platby za odebranou tepelnou energii je obsahem přílohy č. 2 „Cenové ujednání“
- 5.3 Dodavatel se zavazuje zúčtovat dílčí platby (zálohy) a vystavit potřebné platební doklady řádně, včas a ve lhůtách dohodnutých v příloze č. 2 „Cenové ujednání“.
- 5.4 Odběratel se zavazuje zaplatit dodavateli cenu za dodávku tepelné energie na výše uvedený účet dodavatele řádně a včas na základě vystavené faktury.

Článek 6

Doba trvání smlouvy a způsoby jejího ukončení

- 6.1 Smlouva se uzavírá na dobu určitou a to do 31. 07. 2026.
- 6.2 Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran. Smlouva nabude účinnosti uveřejněním v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv provede odběratel.
- 6.3 Smlouva může být také ukončena:
- a) písemnou dohodou obou smluvních stran, a to ke dni uvedenému v této dohodě.
 - b) písemnou výpovědí ze strany odběratele s 3 měsíční výpovědní lhůtou, která začíná od prvního dne měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně, nejdříve však po skončení otopné sezony, pokud je tato výpověď během ní doručena.
- 6.4 K datu ukončení smluvního vztahu se obě strany zavazují vyrovnat vzájemně své závazky

a pohledávky do 60 dní od ukončení této smlouvy.

6.5 V případě zániku jedné ze smluvních stran, přechází práva a povinnosti sjednané v této smlouvě v plném rozsahu na právního nástupce, nedohodnou-li se smluvní strany před zánikem jinak.

Článek 7

Ostatní a závěrečná ujednání

- 7.1 Smluvní vztahy mezi smluvními stranami se řídí českým právním řádem.
- 7.2 Ustanovení, zde výslovně neupravená, se řídí právní úpravou závazků s úpravou smluvních typů jim nejbližších podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů, pokud z energetického zákona nebo povahy věci nevyplývá něco jiného.
- 7.3 Jakákoli změna smluvních podmínek, dohodnutých touto smlouvou včetně příloh, může být provedena pouze formou písemného oboustranně odsouhlaseného dodatku.
- 7.4 Smlouva je sepsána v 4 vyhotoveních, z nichž 2 vyhotovení obdrží dodavatel a 2 vyhotovení obdrží odběratel.
- 7.5 Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že smlouvu uzavřely dobrovolně a vážně, určitě a srozumitelně podle své pravé a svobodné vůle, nikoliv v úsní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

Článek 8

Přílohy

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Technické parametry odběrného místa

Příloha č. 2: Cenové ujednání

V Boskovicích dne 24. 7. 2023

Za dodavatele:



Střední škola Boskovice
U Lázní 2063/8
680 01 Boskovice
IČ: 28044335 DIČ: CZ28044335

strana 4 z 7

Za odběratele:



podpis

Šířední škola André Citroëna Boskovice,
příspěvková organizace
náměstí 9. května 2a
680 11 Boskovice
(1)

Příloha č. 1 ke smlouvě o dodávce tepelné energie č. 01 - ČZ

Technické parametry odběrného místa

Odběrné místo: Dukelská 704/8, Boskovice

- místo předání tepelné energie: rozdělovač v kotelně
- úroveň předání tepelné energie: primární
- místo měření: na patě OM – v kotelně
- způsob měření: stanoveným měřidlem

Teplonosné médium: voda

Tlak: 0,08 – 0,5 MPa

Tlaková diference: 0,002 – 0,003 MPa

Výkon: 0,459 MW

Teplota teplonosného média (*např. při -15 °C*) přívod/zpátečka: 90 °C / 70 °C

Odběr TV: ano

Odběr teplonosné látky: ne

Otopné období: od 1. 9. – do 31. 5.

Parametry topné vody pro ÚT v závislosti na venkovní teplotě denní

Venkovní teplota [°C]	10	6	2	0	-2	-6	-10
Přívodní teplota média [°C]	+46,0	+53,6	+61,2	+65	+68,4	+75,2	+82,0

Parametry topné vody pro ÚT v závislosti na venkovní teplotě noční

Venkovní teplota [°C]	10	6	2	0	-2	-6	-10
Přívodní teplota média [°C]	+43,7	+50,9	+58,1	+61,8	+65,0	+71,4	+77,9

Cenové ujednání pro rok 2023

I.

Cena tepelné energie

I.1. Cena tepelné energie je tvořena a sjednána v souladu s článkem 5.1. smlouvy.

I.2. Cena tepelné energie se účtuje formou jednosložkové ceny ve výši [redacted] (bez DPH).

K cenám bez DPH bude přičtena příslušná sazba daně z přidané hodnoty podle platné legislativy v daném zúčtovacím období.

Způsob platby: zálohový, převodním příkazem

Splatnost: dle splátkového kalendáře

Adresa pro zaslání faktury: Střední škola André Citroëna Boskovice, příspěvková organizace
náměstí 9. května 2153/2a, 680 11 Boskovice

I.3. Případnou změnu cenových ujednání dodavatel odběrateli navrhne nejpozději do 10 dnů, před jejím uplatněním.

I.4. Budou-li smluvní strany v prodlení jakéhokoliv peněžitého závazku, činí úrok z prodlení 0.05% z dlužné částky za každý den prodlení až do úplného zaplacení.

I.5. Dodávka tepelné energie je během zúčtovacího období, tj. jeden kalendářní rok, hrazena formou záloh s tím, že splátkový kalendář, a tím i výše záloh, je uveden v části II. tohoto „Cenového ujednání“.

II.

Dohoda o zálohách

Návrh dohody o měsíčních zálohách, kde zúčtovacím obdobím je jeden kalendářní rok

II.1. Smluvní strany se dohodly, že odběratel dodavateli bude poskytovat dílčí platby ročního plnění za dodávku tepelné energie ve formě měsíčních záloh.


II.2. Celková roční zálohová částka činí **304 918,00 Kč (včetně DPH)**. Jednotlivé měsíční zálohy jsou splatné vždy k 20. dni příslušného měsíce na výše uvedený účet dodavatele, variabilní symbol: číslo zálohové faktury.

II.3. Odběratel se zavazuje hradit zálohy za dodávku tepelné energie v dohodnutých termínech.

Splatnost Měsíc	Záloha v Kč	Splatnost Měsíc	Záloha v Kč	Splatnost Měsíc	Záloha v Kč
20.01.2023		20.05.2023		20.09.2023	15 670,00
20.02.2023		20.06.2023		20.10.2023	60 983,00
20.03.2023		20.07.2023		20.11.2023	99 825,00
20.04.2023		20.08.2023	9 195,00	20.12.2023	119 245,00

II.4. Dodavatel se zavazuje provést konečné vyúčtování zálohových faktur do 28. února následujícího roku.

Předpokládaný odběr tepla v jednotlivých místech odběru:






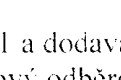
	GJ	zálohová platba Kč vč. DPH/rok
Střední škola André Citroëna Boskovice, příspěvková organizace		304 918,00

III.

Odběrový diagram

III.1. Celkový plánovaný odběr tepelné energie, včetně časového rozlišení odběru, je uveden v odběrovém diagramu:

Návrh odběrového diagramu:

Měsíc	Sjednané množství GJ	Měsíc	Sjednané množství GJ	Měsíc	Sjednané množství GJ
leden		květen		září	
únor		červen		říjen	
březen		červenec		listopad	
duben		srpen		prosinec	
Celkem GJ					

III.2. Případné změny odběrového diagramu na následující rok sjednává odběratel a dodavatel vždy do 15. prosince příslušného kalendářního roku. Nepodá-li odběratel návrh na nový odběrový diagram, prodlužuje se platnost diagramu na další kalendářní rok.

V Boskovicích dne 24. 7. 2023

Za dodavatele:



podpis

SAZKA BOŠKOVICE, s.r.o.
U Lázní 2063/3
680 01 Boskovice
IČ: 26944805 DIČ: C0728944855

Za odběratele:



podpis

Střední škola André Citroëna Boskovice
příspěvková organizace
náměstí 9. května 2a
680 11 Boskovice
(1)