

Smlouva o dodávce tepelné energie

podle § 76 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon

Číslo smlouvy: 472/21

Článek 1 Smluvní strany

BYTES Tábor s.r.o.

zapsaná v: OR vedeným Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, číslo vložky 4796, držitel licence k podnikání, ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, skupiny: 31 a 32

se sídlem: Kpt. Jaroše 2418, Tábor – Klokoty, PSČ 390 03

zastoupená: Ing. Ondřejem Semerákem funkce: jednatel společnosti

IČ: 62502573 DIČ: CZ62502573

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. č. účtu: 700847309/0800

telefonní spojení: xxxxxxxxxxxx

E-mail: xxxxxxxxxxxx

zaměstnanci pověřeni činností na úseku tepelného hospodářství:

ve věcech technických: xxxxxxxxxxxx telefonní spojení: xxxxxxxxxxxx E-mail: xxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxx telefonní spojení: xxxxxxxxxxxx E-mail: xxxxxxxxxxxx

ve věcech obchodních: xxxxxxxxxxxx telefonní spojení: xxxxxxxxxxxx E-mail: xxxxxxxxxxxx

dispečink TH: 24 hod. / 7 dní telefonní spojení: xxxxxxxxxxxx | xxxxxxxxxxxx

https: www.bytes.cz

(dále jen „dodavatel“)

a

Česká pošta, s.p.

zapsán/a u: Městský soud v Praze, oddíl A, číslo vložky 7565

se sídlem: Politických vězňů 909/4, 225 99 Praha 1

zastupuje: xxxxxxxxxxxx funkce: manažer útvaru správa majetku

IČ: 47114983 DIČ: CZ47114983

bankovní spojení: ČSOB č. účtu: 102639446/0300

oprávněná osoba: xxxxxxxxxxxx

kontaktní osoba: xxxxxxxxxxxx

telefonní spojení: xxxxxxxxxxxx

E-mail: xxxxxxxxxxxx

E-mail pro fakturaci: xxxxxxxxx

Korespond. adresa: Česká pošta, s.p., PČ JZ - Tým/2, Senovážné nám. 240/1, 370 01 České Budějovice

Zasílání daň.dokladů: Česká pošta, s.p., skenovací centrum, Poštovní 1368/20, 701 06 Ostrava 1

(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 teploty látky a další údaje jsou uvedeny v příloze č. 1 „Technické parametry odběrného místa“.

3.2. Teplota látky je ve vlastnictví dodavatele a odběratel je povinen teplotu látky vracet, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

3.3. Dodavatel se zavazuje zabezpečit dodávku tepelné energie v závislosti na venkovní teplotě s dodržением 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, ve znění pozdějších předpisů, nebo při neplnění této smlouvy odběratelem, zejména při nezaplacení za dodávku tepelné energie ani po první upomínce nebo na žádost odběratele. Dodavatel se zavazuje oznámit odběrateli plánovaná omezení či přerušení dodávky tepelné energie na e-mailovou adresu odběratele a to v termínu minimálně 3 dny předem. Odběratel se zavazuje oznámit dodavateli požadovaná omezení či přerušení dodávky tepelné energie písemně nebo na e-mailovou adresu dodavatele, a to v termínu minimálně 3 dny předem. V případě neplánovaných omezení či přerušení se dodavatel zavazuje informovat odběratele o důvodu omezení či přerušení dodávky tepelné energie a jejím (předpokládaném) obnovení písemně – vyvěšením informace do společných prostor domu a na e-mailovou adresu odběratele, a to bezodkladně po zjištění závady a stanovení doby na její nápravu.

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 podstatný vliv na průběh dodávky tepelné energie a na výši stanovených technických parametrů pro toto odběrné místo.

3.6. Odběratel nesmí bez předchozího 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 měřící zařízení osadit, zapojit, udržovat a pravidelně ověřovat správnost měření. Odběratel má právo na ověření správnosti prováděných odečtů dodavatelem, proto se smluvní strany dohodly, že v případě zájmu, ze strany odběratele, bude kontrolní odečet prováděn za přítomnosti zástupce odběratele. Na odběrném místě, kde není z technického hlediska možné pořizovat dálkový odečet spotřeby tepelné energie, se odběratel dodavateli zavazuje k nezbytné součinnosti při pravidelném odečtu měřiče tepla.

4.3. Odběratel je povinen umožnit dodavateli osadit měřící zařízení, zajistit ho proti neoprávněné manipulaci a umožnit pracovníkům dodavatele tepla po předchozí telefonické či e-mailové domluvě k tomuto přístupu, přičemž tento bude vždy dohodnut na dobu, kdy má pobočka pošty otevřeno.

4.4. Dodavatel je povinen dodávku tepelné energie měřit, vyhodnocovat a účtovat podle skutečných parametrů teploty látky a údajů vlastního měřícího zařízení.

4.5. Odběratel má právo na ověření správnosti prováděných odečtů dodavatelem.

4.6. Odběratel má povinnost zamezit jakémukoliv odběru topné vody ze systému, a to především v souvislosti s opravami instalace ÚT. Napouštění systému domu po opravě vodou v rozvodu topení může být prováděno pouze s vědomím dodavatele tepla (v opačném případě hrozí nebezpečí zavzdušnění systému v celé lokalitě).

4.7. V případě poruchy měřícího zařízení bude odebrané množství pro vyhodnocení dodané tepelné energie stanoveno náhradním způsobem - technickým výpočtem z průměrných denních dodávek před poruchou měřícího zařízení v klimaticky stejném a řádně měřeném období, ledaže se smluvní strany dohodnou na jiném způsobu výpočtu. Pokud bude množství tepelné energie stanoveno náhradním způsobem, bude tato skutečnost uvedena v podkladech pro vyúčtování.

Článek 5

Výše ceny a platební podmínky

5.1. Cena tepelné energie je kalkulována a sjednána v souladu s platnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu k cenám tepelné energie a v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů.

5.2. Cena tepelné energie, frekvence vyúčtování, způsob platby a další údaje související s vyúčtováním dodávek tepelné energie a následné jsou obsahem přílohy č. 2 „Cenové ujednání“.

5.3. Dodavatel se zavazuje zúčtovat dílčí platby (zálohy, pokud jsou stanoveny) a vystavit potřebné platební doklady řádně, včas a ve lhůtách dohodnutých v příloze č. 2 „Cenové ujednání“. Obvyklým zúčtovacím obdobím se rozumí kalendářní rok.

5.4. Odběratel se zavazuje zaplatit dodavateli cenu za dodávku tepelné energie na výše uvedený účet dodavatele řádně a včas.

Článek 6

Doba trvání smlouvy a způsoby jejího ukončení

6.1. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

6.2. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran. Platnost této smlouvy končí v případech uvedených v bodě 6.3. této smlouvy.

6.3. Smlouva může být ukončena:

- a) písemnou dohodou obou smluvních stran, a to ke dni uvedeném 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,

6.4. K datu ukončení smluvního vztahu se obě strany zavazují vyrovnat vzájemně své závazky a pohledávky.

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

Podmínky pro odpojení od CZT

7.1. Trvalá změna spočívající v odpojení odběratele tepelné energie od soustavy zásobování tepelnou energií se řídí ustanovením § 77 odst. 5 energetického zákona, tzn. změna způsobu dodávky nebo změna způsobu vytápění může být provedena pouze na základě § 108 až § 115 stavebního zákona, se souhlasem orgánů ochrany životního prostředí a v souladu s územní energetickou koncepcí.

7.2. O rozsahu a účelnosti odstranění části rozvodného tepelného zařízení (tepelné přípojky či předávací stanice) rozhoduje příslušný stavební úřad v rámci stavebního řízení.

7.3. Veškeré vyvolané jednorázové náklady na provedení změn uvedených v bodě 7.1. a 7.2. uhradí odběratel, resp. ta ze smluvních stran, která změnu nebo odpojení od rozvodného tepelného zařízení požaduje.

Článek 8 Ostatní a závěrečná ujednání

8.1. Smluvní vztahy mezi smluvními stranami se řídí českým právním řádem.

8.2. Ustanovení, zde výslovně neupravená, se řídí právní úpravou závazků a úpravou smluvních typů jim nejbližších podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, pokud z energetického zákona nebo povahy věci nevyplývá něco jiného.

8.3. Jakákoli změna smluvních podmínek, dohodnutých touto smlouvou včetně příloh, může být provedena pouze formou písemného oboustranně odsouhlaseného dodatku.

8.4. Obě Smluvní strany zpracovávají jako správci osobní údaje kontaktních osob poskytnuté v této Smlouvě, popřípadě osobní údaje dalších osob poskytnuté v rámci Smlouvy výhradně pro účely související s plněním této Smlouvy, a to po dobu trvání Smlouvy, resp. pro účely vyplývající z právních předpisů, a to po dobu delší těmito právními předpisy odůvodněnou. Dodavatel je povinen informovat obdobně fyzické osoby, jejichž osobní údaje pro účely související s plněním této Smlouvy odběrateli předává. Pro případ, že kterákoli smluvní strana v rámci plnění Smlouvy získá přístup k informacím, které budou obsahovat osobní údaje podléhající ochraně dle právních předpisů, je tato smluvní strana oprávněna přistupovat k takovým osobním údajům pouze v nezbytném rozsahu za účelem řádného plnění této Smlouvy. Tato Smluvní strana se zavazuje nakládat se zpřístupněnými osobními údaji pouze na základě pokynů správce osobních údajů, pouze pro účely plnění Smlouvy, zachovat o nich mlčenlivost a zajistit jejich bezpečnost proti úniku, náhodnému nebo neoprávněnému zničení, ztrátě, pozměňování nebo neoprávněnému zpřístupnění třetím osobám. Další informace související se zpracováním osobních údajů odběratelem včetně práv s tímto zpracováním souvisejících jsou k dispozici na webových stránkách odběratele na adrese www.ceskaposta.cz v části „Ochrana osobních údajů – GDPR“. Další informace související se zpracováním osobních údajů dodavatelem včetně práv s tímto zpracováním souvisejících jsou k dispozici na www.bytes.cz v části „O firmě / GDPR“.

8.5. Smlouva je sepsána ve 2 vyhotoveních, z nichž 1 vyhotovení obdrží dodavatel a 1 vyhotovení obdrží odběratel.

8.6. Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že smlouvu uzavřely dobrovolně a vážně, určitě a srozumitelně podle své pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

8.7. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Odběratel bere na vědomí, že smlouva bude zveřejněna v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v registru smluv, její zveřejnění zajistí dodavatel.

Článek 9 Přílohy

Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1: Technické parametry odběrného místa

Příloha č. 2: Cenové ujednání

Tábor dne 8. 12. 2020

Praha 1 dne

Za dodavatele:

Za odběratele:

Ing. Ondřej Semerák
jednatel společnosti BYTES Tábor s r.o.

xxxxxxxxxxxxxxxxxx
manažer útvaru správa majetku, Česká pošta, s.p.

.....
podpis (razítko)

.....
podpis (razítko)

Technické parametry odběrného místa

Odběratel:	Česká pošta, s.p.
IČ:	47114983
Odběrné místo:	Václava Soumara 2394 (Pošta Tábor 3)
OM č.:	8340-014
<ul style="list-style-type: none">místo předání:úroveň předání tepelné energie:místo měření:způsob měření:	na patě domu / v domovní (objektové) předávací stanici (dále D/OPS) za D/OPS, která je nedílnou součástí rozvodného tepelného zařízení na patě domu / v D/OPS měřičem tepla MT-UH50 QN3.5 č. 68088551 (může se měnit)
Teplonosná látka:	teplá voda
Teplota teplonosné látky (při -20°C):	80°C / 60°C (přívod/zpátečka) viz níže Teplotní diagram
Odběr teplonosné látky:	ne
Výkon:	0,11 MW
Diferenční tlak primár:	0,03 - 0,04 MPa
Diferenční tlak sekundár:	0,01 - 0,02 MPa (vstup do otop. soustavy)
Odběr teplé vody:	ne
Dodávka teplé vody zajištěna:	denně minimálně od 6:00 do 22:00 hodin, resp. ve smyslu §4 vyhlášky č. 194/2007 Sb., (dle dohody s odběratelem i 24 hodin denně)
Teplota teplé vody:	ve smyslu §4 vyhlášky č. 194/2007 Sb.
Otopné období:	od 1. září do 31. května následujícího roku, resp. ve smyslu §2 vyhlášky č. 194/2007 Sb.
Datum zahájení odběru:	1. 1. 2021

Teplotní diagram (závislost venkovní teploty vzduchu, snímané venkovním čidlem, na teplotě teplonosné látky na přívodu do DPS):

Venkovní teplota [°C]	12	10	8	6	4	2	0	-2	-4	-6	-8	-10	-12	-14	-16	-18	-20
Přívodní teplota teplonosné látky [°C]	37	41	45	48	50	53	55	58	62	64	67	69	72	74	76	78	80

Dodavatel se zavazuje zajistit teplotu teplonosné látky v otopném období s ohledem na výši venkovní teploty. Noční teplotní útlum v otopném období může být sjednán dle požadavku odběratele a to na základě písemného či e-mailového požadavku.

Tábor dne 8. 12. 2020

Praha 1 dne

Za dodavatele:

Za odběratele:

Ing. Ondřej Semerák
jednatel společnosti BYTES Tábor s r.o.

xxxxxxxxxxxxxxxx
manažer útvaru správa majetku, Česká pošta, s.p.

.....
podpis (razítko)

.....
podpis (razítko)