

Cenové ujednání

pro rok 2023

Obchodní firma

Dopravní podnik Ostrava a.s.

Se sídlem: Poděbradova 494/2 Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

Zastoupená:

registrovaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, sp. zn. B, číslo vložky 1104, držitel licence k podnikání, ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, skupina: 32
číslo licence: 320103121

IČ: 61974757

DIČ:CZ61974757, plátce DPH

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Ostrava č. účtu: 5708761/0100

Zaměstnanci pověřeni činností:

ve věcech smluvních a technických:

(dále jen „dodavatel“)

Obchodní firma:

ŠKODA EKOVA a.s.

Se sídlem: Martinovská 3244/42, 723 00 Ostrava - Martinov

Zastoupen:

Ing. Martin Bednarz, předseda představenstva

a JUDr. Csaba Csorba , člen představenstva

registrovaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 4374,

IČ:28642457

DIČ:CZ28642457

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Ostrava.

číslo účtu/kód banky 43-8504740287/0100

Kontaktní osoby pro věci smluvní a technické:

(dále jen „odběratel“)

I.

Cena tepelné energie

I. 1. Cena tepelné energie je tvořena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, s prováděcí vyhláškou č. 450/2009 Sb. kterou se provádí zákon o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s platným cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č.4/2015.

I. 2. Cena za tepelnou energii pro vytápění se účtuje formou jednosložkové ceny ve výši **981,94 Kč/GJ** (bez DPH) dle přiložené kalkulace předběžné ceny. Tato cena se sjednává jako předběžná pro předpokládaný roční odběr ve výši **8 860 GJ**. K ceně bude připočítána daň z přidané hodnoty v příslušné výši.

II.

Způsob placení a fakturace

II. 1. Dodavatel se zavazuje provádět zúčtování dodávky tepelné energie měsíčními fakturami s náležitostmi daňového dokladu podle platných právních předpisů. Faktura – daňový doklad bude vystavena vždy do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění, tímto dnem bude den odečtu z měřicího zařízení.

II. 2 Faktura musí obsahovat počáteční a konečné stavy měřících zařízení a fakturované množství tepelné energie za předmětný měsíc a výše výkonu.

II. 3. Lhůta splatnosti faktury činí 15 dnů ode dne jejího vystavení. Odběratel je povinen provést úhradu na účet dodavatele uvedený na faktuře.

II. 4. Vyúčtování ceny skutečně vynaložených nákladů na energie potřebné pro přenos tepelné energie odběrateli, na regulaci dodávané tepelné energie, na údržbu tepelných zařízení, na provoz tepelných zařízení, případně vyúčtování změny výše stálé složky tepelného výkonu bude provedeno dodavatelem po skončení kalendářního roku, a to formou opravného daňového dokladu. Splátnost dokladu činí 15 dnů ode dne jeho vystavení dodavatelem.

II. 5. Budou-li smluvní strany v prodlení jakéhokoliv peněžitého závazku, má oprávněná strana právo požadovat úrok z prodlení 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení až do úplného zaplacení.

II. 6. Pokud dojde ke změně cen jednotlivých vstupů do ceny dodávané tepelné energie, je dodavatel oprávněn požadovat a odběratel povinen zaplatit sjednanou cenu upravenou o vzniklý rozdíl. Dodavatel je povinen změnu ceny oznámit neprodleně

II. 7. Smluvní strany berou na vědomí, že toto cenové ujednání, stejně jako s ním související smlouva (včetně všech jejích dodatků a příloh), podléhá povinnosti zveřejnění v registru smluv. V souvislosti s tím smluvní strany prohlašují, že žádné skutečnosti uvedené v tomto cenovém ujednání, ve smlouvě, v jejích dodatcích i přílohách nejsou obchodním tajemstvím a smluvní strany souhlasí s jejich zveřejněním. Smluvní strany se dohodly, že toto zveřejnění zajistí dodavatel, přičemž o tom neprodleně uvědomí odběratele na e-mail:

, nebo do jeho datové schránky.

II. 8. V případě, že dle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „zákon o DPH“) bude Odběratel jako příjemce plnění ručit za nezaplacenou daň z tohoto plnění, je Odběratel oprávněn uhradit daň z přidané hodnoty za Dodavatele

Příloha ke smlouvě č.2 o dodávce tepelné energie

Číslo smlouvy dodavatele:ODB20110010, číslo smlouvy odběratele:DOD20110005EE

přímo správci daně Dodavatele za účelem zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH. O provedení platby Odběratel Dodavatele písemně informuje. Takto uhrazenou daní dochází ke snížení pohledávky Dodavatele za Odběratelem o příslušnou částku daně a Dodavatel tak není oprávněn po Odběrateli požadovat uhrazení této částky.

III.**Odběrový diagram**

III. 1. Celkový plánovaný odběr tepelné energie za kalendářní rok, 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	1903	Květen	241	Září	80
Únor	1600	Červen	120	Říjen	642
Březen	1000	Červenec	8	Listopad	1043
Duben	610	Srpen	8	Prosinec	1605
Celkem					8 860
Časové rozlišení					24 hodin

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

V Ostravě dne

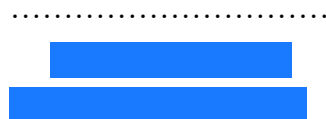
V Ostravě dne

Dodavatel:

Odběratel:

Příloha ke smlouvě č.2 o dodávce tepelné energie

Číslo smlouvy dodavatele:ODB20110010, číslo smlouvy odběratele:DOD20110005EE

Ing. Martin Bednarz
předseda představenstvaJUDr. Csaba Csorba
člen představenstva**Předběžná kalkulace ceny tepelné energie pro rok 2023**

Vymezení cenové lokality	ŠKODA EKOVA
--------------------------	----------------

Kalkulační vzorec ceny tepelné energie

ŠKODA EKOVA Ostrava - Martinov	846,18
Položka	2023
1. Proměnné náklady [Kč]	Pouze GJ
1.1 Palivo	
1.2 Nákup tepelné energie	4 071 931,96
1.3 Elektrická energie	280 261,03
1.4 Technologická voda	3423,48
1.5 Ostatní proměnné náklady	3 141 574,65
2. Stálé náklady [Kč]	
2.1 Mzdy a pojištění	14 824,00
2.2 Opravy a údržba	504 243,00
2.3 Odpisy	577 569,00
2.4 Nájem	
2.5 Leasing	
2.6 Zákonné rezervy	
2.7 Výrobní režie	14 200,00
2.8 Správní režie	40 128,00
2.9 Úroky z úvěru	
2.10 Ostatní stálé náklady	
3. Zisk [Kč]	51 793,38
Stálé náklady a zisk celkem	1 202 757,38
Celkem náklady a zisk	8 699 948,50
Množství tepelné energie [GJ]	8 860
Cena bez DPH [Kč/GJ]	981,94
Cena včetně DPH [Kč/GJ]	1 080,13