

OBCHODNÍ A TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO POSKYTOVÁNÍ ENERGIÍ

Platnost od 1. 1. 2023

Článek I. OBECNÁ USTANOVENÍ

- 1.1. Tyto Obchodní a technické podmínky pro poskytování Energií určují podmínky pro poskytování Energií uvedených ve smlouvě o poskytnutí Energií, rámcové smlouvě o úpravě vzájemných vztahů, práv, závazků a poskytování služeb nebo jiné smlouvě (dále jen **Smlouva**) z rozvodného zařízení Spolku pro chemickou a hutní výrobu, akciová společnost prostřednictvím provozu Energetika (dále jen **Spolek**) Společnosti za účelem umožnění řádného výkonu činností na území zásobovaném Energií Spolkem a z toho vyplývajících vzájemných vztahů.
- 1.2. Tyto Obchodní a technické podmínky jsou nedílnou součástí Smlouvy.

Článek II. VYMEZENÍ POJMU

- 2.1. **Společnost** je samostatný subjekt, který je na základě Smlouvy oprávněn odebírat Energie z rozvodného zařízení Spolku.
- 2.2. **Spolek** je společností Spolek pro chemickou a hutní výrobu, akciová společnost, IČO: 00011789, se sídlem Ústí nad Labem, Revoluční 1930/86, PSČ 400 32, která je poskytovatelem Energií pro účely Smlouvy; V případě poskytování Energií je zastupován vedoucím provozu Energetika.
- 2.3. **Odběrné místo** je určené předávací místo pro připojení na Energií s evidenčním číslem odběru.
- 2.4. **Předávací bod** je určené místo v rozvodném zařízení Spolku, kde dochází k přestupu Energie do zařízení Společnosti.
- 2.5. **Měřicí bod** tvoří bilanční měřidlo a zařízení, které s tímto měřidlem technicky souvisí.
- 2.6. **Energetické zařízení** je veškeré zařízení, které slouží k výrobě, rozvodu a spotřebě Energie.
- 2.7. **Energií** se rozumí elektrická energie, tepelná energie, parní kondenzát, zemní plyn, pitná, průmyslová nebo upravená voda, stlačený vzduch a dusík. Pro účely fakturace se rozlišují na **energie regulované (přenechávané)** – ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon (rozumí se elektrická energie, zemní plyn a tepelná energie) a **energie obchodované** (rozumí se parní kondenzát, pitná, průmyslová a upravená voda, stlačený vzduch a dusík).
- 2.8. **Ceník Energií** je závazný ceník Energie zpracovaný Spolkem a zpřístupněný Společnosti; platný Ceník Energií je nedílnou součástí Smlouvy.
- 2.9. **Fakturační období** je vymezeno odečty bilančních měřidel provedenými Spolkem na počátku a konci sledovaného období nebo jiným způsobem na základě vzájemné dohody.

Článek III. PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

- 3.1. Požadavek na připojení Odběrného místa a zvýšení příkonu se podává na předepsaných tiskopisech Žádost o příslib k dodávce Energií a připojovací podmínky (dále jen Požadavkový list) a Příhláška k odběru Energie.
- 3.2. Způsob připojení se určí s ohledem na velikost příkonu, požadovanou spolehlivost dodávky a charakter odběru z hlediska zpětného působení na síť Spolku.
- 3.3. Před zahájením odběru je Společnost povinna předložit Spolku platnou zprávu o revizi Energetického zařízení připojeného na rozvodnou síť Spolku a technickou dokumentaci Energetického zařízení odpovídající skutečnému stavu.
- 3.4. Společnost je povinna předložit Požadavkový list na nárůst Energie i v těchto případech:
 - a) při každé změně instalovaného příkonu, které znamená zvýšení připojené hodnoty o 2 kW a více, přičemž připojenou hodnotou se rozumí součet příkonů všech energetických spotřebičů podle údajů na výrobních štítcích
 - b) při každé změně, při které může dojít k překročení sjednaného měsíčního množství o více než 20%
 - c) při rekonstrukci Energetického zařízení
 - d) při přemístění měřicího zařízení
 - e) při změně proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem
 - f) při změně dimenze připojovacího potrubí
- 3.5. Společnost je povinna provést na svém Energetickém zařízení připojeném na rozvodnou síť Spolku takové úpravy, aby vlivem zpětného působení na síť neovlivňovala kvalitu dodávané Energie ostatním Společnostem nebo činností dalších zařízení Spolku.
- 3.6. Společnost nesmí bez souhlasu Spolku:
 - a) připojit na své Odběrné místo, připojené k zařízení Spolku, náhradní nebo jiný zdroj Energie
 - b) přenechat Energií podružně připojeným Společnostem
 - c) připojovat a provozovat jiné energetické spotřebiče pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody než ty, které jsou uvedeny v Požadavkovém listu
 - d) zvýšit instalovaný příkon oproti hodnotě uvedené v Požadavkovém listu o 2 kW a více
 - e) dodávat nebo odebírat jalovou elektrickou energii při jiném účinníku než cos ϕ 0.8 - 0.99
- 3.7. Společnost je povinna zajistit technické blokování provozu elektrických spotřebičů pro vytápění a přípravu teplé užitkové vody dle pokynů Spolku.

- 3.8. Má-li Společnost v objektu zařízení umožňující návrat kondenzátu je povinna při odběru tepla vracet parní kondenzát v množství, které odpovídá odebranému množství páry. Vracený parní kondenzát nesmí být znečištěn, musí být bezbarvý, musí mít teplotu minimálně 40 °C a vodivost do 30 mikroS.
- 3.9. Společnost je povinna umožnit Spolku odečet stavů měřidla.
- 3.10. Společnost je povinna udržovat prostor v okolí měřidla volný a bezpečně přístupný.
- 3.11. Společnost je povinna neprodleně oznámit Spolku všechny změny své obchodní firmy, sídla, adresy, IČ, DIČ, údajů bankovního styku, popřípadě dalších údajů nutných pro identifikaci Společnosti nebo obchodní styk prokazatelným způsobem a to dodatkem smlouvy, na jejímž základě je Energie poskytována, nebo doporučeným dopisem.
- 3.12. Společnost je povinna nahradit Spolku škody, které by mu vznikly nedodržením podmínek dle bodu 3.4, 3.5, 3.6 a 3.7 mimo sjednaných smluvních pokut.

Článek IV. DODACÍ PODMÍNKY

- 4.1. Služba poskytnutí Energie je splněna přechodem Energie ze zařízení Spolku do zařízení Společnosti přes Předávací bod.
- 4.2. Spolek poskytuje Společnosti Energie v kvalitě a o parametrech obvyklých v rozvodném zařízení Spolku.
- 4.3. Spolek má právo kdykoliv provést prohlídku nebo kontrolu Měřicího bodu a Energetického zařízení Společnosti. Společnost je povinna umožnit oprávněné osobě Spolku přístup k Měřicímu bodu a k Energetickým zařízením.
- 4.4. Nedodrží-li Společnost parametry vraceného parního kondenzátu v kvalitě podle bodu 3.8., má Spolek právo zařízení na vracení kondenzátu odstavit z provozu bez souhlasu Společnosti až do doby zjednáni nápravy Společnosti. Po tuto dobu je na Společnost nahlíženo, jako když kondenzát nevrací, ačkoliv může, a postupuje se podle bodu 10.7.

Článek V. UKONČENÍ ODBĚRU

- 5.1. Ukončení odběru oznámí Společnost prokazatelně Spolku 15 dnů předem a umožní mu provedení konečného odečtu, odebrání měřidla, popřípadě provedení dalších opatření souvisejících s ukončením odběru a současně odpojí odběrné Energetické zařízení Společnosti od zařízení Spolku.
- 5.2. Pokud Společnost nesplní povinnosti uvedené v bodě 5.1, zavazuje se uhradit odebranou Energií včetně poplatků za služby spojené s distribucí Energie, až do doby prokazatelného oznámení ukončení odběru Spolku.

Článek VI. MĚŘICÍ BOD

- 6.1. Odběr Energie ze zařízení Spolku, je měřen měřidlem Spolku. Osazení a zapojení provádí Spolek za úhradu. Není-li měřidlo osazeno, výše odběru se určí výpočtem podle bodu 6.10.
- 6.2. Umístění, druh měřidla a související pomocná technická zařízení a způsob měření, určí Spolek. Spolek může v případě potřeby měřidlo vyměnit.
- 6.3. Společnost je povinna upravit svá Energetická zařízení podle požadavků Spolku.
- 6.4. Společnost pečuje o Měřicí bod tak, aby nedošlo k jeho poškození nebo odcizení, sleduje jeho řádný chod, veškeré závady v měření, které je schopen zjistit, ohlásí nejpozději do 3 dnů od zjištění prokazatelně Spolku.
- 6.5. Má-li Společnost pochybnosti o správnosti údajů měřidla, může Spolek písemně požádat o jeho přezkoušení. Spolek je povinen, na základě písemné žádosti Společnosti, vyměnit měřidlo do 15 dnů po obdržení žádosti a zajistit přezkoušení tohoto zařízení.
- 6.6. Vzniknou-li na straně Spolku pochybnosti o správnosti údajů měřidla nebo je-li na nich zjištěna závada, je Spolek povinen takovéto zařízení přezkoušet a zjištěné závady odstranit. Odstraněním závady se rozumí i výměna měřidla.
- 6.7. Zjistí-li se při přezkoušení Měřicího bodu, že měřidlo udává hodnotu, která se odchyluje od správné hodnoty více, než připouští technická norma, uhradí zvýhodněná smluvní strana částku odpovídající chybě měření, a to ode dne, kdy závada vznikla, nelze-li to zjistit, pak ode dne předcházejícího odečtu. Náklady spojené s výměnou a přezkoušením Měřicího bodu hradí v tomto případě Spolek.
- 6.8. Zjistí-li se při přezkoušení provedeném na žádost Společnosti, že údaj zkoušeného měřidla se neodchyluje od správné hodnoty více, než připouští norma, uhradí veškeré náklady spojené s výměnou a přezkoušením Měřicího bodu Společnost.
- 6.9. Nelze-li zjistit spotřebu Energie měřidlem, stanoví Spolek potřebné hodnoty pro výpočet spotřeby Energie v závislosti na rozsahu, druhu závady a délce trvání závady podle:
 - a) hodnot minulých srovnatelných období, kdy byly údaje měřidlo správně měřeny
 - b) spotřeby Energie v následujícím srovnatelném období
 - c) výpočtem podle instalovaného příkonu všech spotřebičů
 - d) jiným, se Společností dohodnutým, způsobem.
- 6.10. Není-li instalováno měřidlo pro měření spotřeby Energie, bude účtováno paušální množství, které se určí jako součet instalovaných příkonů jednotlivých spotřebičů násobený předpokládanou dobou denního využití a počtem dní ve fakturovaném období.

Článek VII. NEOPRÁVNĚNÝ ODBĚR

- 7.1. Za neoprávněný odběr se považuje:
- provede-li Společnost takové opatření, aby měřidlo spotřebu buď nezaznamenávalo, nebo ji zaznamenávalo v neprospěch Spolku anebo jestliže Společnost takto upravené zařízení užívá
 - přenechá-li Společnost bez souhlasu Spolku energii dalším podružně připojeným subjektům
 - poškození úřední plomby nebo plomby Spolku nebo neohlásí-li poškození či ztrátu měřidla do 3 dnů po zjištění
 - zvýší-li Společnost přípojnou hodnotu výkonu Energetického zařízení o 2 kW a více nebo překročí-li sjednaný odběr o více než 20 % bez souhlasu Spolku
 - odebírá-li Společnost energii bez měřicího zařízení Spolku anebo bez souhlasu Spolku
 - jákykoliv zásah do Měřicího bodu bez souhlasu Spolku.
- 7.2. Denní množství neoprávněně odebrané energie se určí následujícím způsobem:
- pokud je možno spotřebu určit z měření energie, nebo výpočtem, násobí se určená spotřeba koeficientem 1,5
 - v případě, že nelze spotřebu přesně určit, vynásobí se maximální možný dodávaný výkon délkou využití 16 hodin, pokud nebyla zjištěna doba využití delší. Maximální možný dodávaný výkon určí Spolek a v případě potřeby jej musí prokázat.
- 7.3. Celková spotřeba energie za dobu trvání neoprávněného odběru se vypočte vynásobením denní spotřeby a počtem dnů, po které neoprávněný odběr trval. Není-li možno zjistit dobu trvání neoprávněného odběru, má se za to, že trval od následujícího dne po provedení posledního pravidelného odečtu měřicího zařízení Spolkem nebo od konce posledního fakturačního období až do doby odstranění neoprávněného odběru.
- 7.4. Náhrada škody za neoprávněný odběr energie vzniklá Spolku se vypočte vynásobením celkové spotřeby energie cenou energie v měsíci účtování náhrady. Tím nejsou dotčeny případné jiné škodní nároky.
- 7.5. Výše náhrady škody se zvýší o náklady spojené s úkony potřebnými ke zjišťování, prokazování a odstraňování neoprávněného odběru. Tyto náklady musí být doloženy.

Článek VIII. USMĚRNĚNÍ ODBĚRU ENERGIE

- 8.1. Pro řešení deficitních, smogových a havarijních situací je Spolek oprávněn usměrňovat spotřebu energie a vyhlášená regulační opatření podle potřeb nutných k zajištění splnění svých závazků. Vyhlášená regulace je pro Společnost závazná.

Článek IX. OMEZENÍ, PŘERUŠENÍ A ZASTAVENÍ SLUŽBY

- 9.1. **Omezením služby** se rozumí zákaz používání některých spotřebičů buď vůbec nebo v určité době, nebo snížení smluvních hodnot odběru z rozhodnutí Spolku.
- 9.2. **Přerušením služby** se rozumí odpojení Energetického zařízení Společnosti od rozvodné sítě Spolku na určitou dobu, aniž dojde ke skončení smluvního vztahu.
- 9.3. **Zastavením služby** se rozumí ukončení smluvního vztahu a odebrání měřidel.
- 9.4. Spolek je oprávněn Omezit nebo Přerušit službu bez předchozího upozornění:
- při vzniku průmyslové havárie, požáru či jiné závažné mimořádné události a při nebezpečí jejich vzniku,
 - při události charakteru živelné pohromy (bouře, vichřice, povodeň, sesutí půdy námraza apod.)
 - při vzniku a likvidaci poruchy v rozvodné soustavě, kdy porucha nastala nezávisle na vůli Spolku a brání mu ve splnění jeho povinností
 - při provádění regulačních opatření podle regulačního plánu, nebo při jejich nedodržení Společností
 - při vzniku úrazu na rozvodném zařízení a při odstraňování jeho následků
- Omezení či Přerušení služby z výše uvedených důvodů nebude považováno za porušení smluvní povinnosti ze závazkového vztahu.
- 9.5. Spolek je dále oprávněn Omezit, Přerušit nebo Zastavit službu bez předchozího upozornění:
- nevyhovuje-li Energetické zařízení Společnosti technickým normám do té míry, že může ohrozit zdraví, život nebo majetek
 - zabraňuje-li, nebo neumožní-li Společnost Spolku přístup k měřicím bodům
 - byl-li u Společnosti zjištěn neoprávněný odběr
 - z důvodů neprovedených úhrad za odebranou energii
 - nesplní-li Společnost v dohodnutém termínu příkaz Spolku k odstranění závad v Energetickém zařízení Společnosti, které způsobují mimořádné kolísání technických parametrů v rozvodné síti Spolku, omezují spolehlivost dodávky jiným Společnostem, nebo způsobují-li nerovnoměrnost odběru
 - má-li zařízení Společnosti nižší účinník než stanovený nebo dohodnutý a Společnost nevyhověla v dané lhůtě výzvě Spolku ke sjednání nápravy
 - z nutných provozních důvodů, v době, kdy měla Společnost nárok odebírat energii, nesmí být přerušena v jednotlivých případech delší než 8 hodin
- 9.6. Omezení nebo Přerušení služby z důvodu provádění plánovaných rekonstrukcí, údržbových a revizních prací na svém zařízení je Spolek povinen písemně oznámit Společnosti alespoň 10 dnů předem s tím, že přesný termín Spolek potvrdí telefonicky nejméně 2 dny před Omezením nebo Přerušením služby.

Článek X. CENOVÉ UJEDNÁNÍ

- 10.1. Regulované (přenechávané) energie, tj. elektřina, plyn, teplo poskytl Spolek Společnosti za nákupní cenu, tj. cenu, za kterou energii Spolek pořídil.
- 10.2. Náklady na zařízení regulované (přenechávané) energie se skládají
- z nákladů na příslušnou energetickou komoditu (elektřina, zemní plyn, teplo), a
 - z nákladů spojených s distribucí a úhradami vyplývajícími z příslušné legislativy (úhrada cen za distribuci, systémové služby, ceny za podporu výkupu z obnovitelných zdrojů a z KVET, služby OTE aj. úhrady stanovené CR ERÚ popř. jiným stanoveným orgánem)
- 10.3. V souvislosti s dodávkou regulovaných (přenechávaných) energií v areálu bude Spolek Společnosti účtovat vedle nákladů na zařízení regulovaných energií také oprávněné náklady spojené s rozvodem a zajištěním dodávek regulované energie na území Spolku dle

- ceníku energií.
- 10.4. Energie obchodované (všechny ostatní, mimo regulované) poskytne Spolek Společnosti za cenu smluvní stanovenou Ceníkem energií.
- 10.5. O cenách energií bude Společnost informována v Ceníku energií zpracovaném Spolkem. Ceníkové ceny z u regulovaných (přenechávaných) energií jsou ceny předběžné a budou účtovány dle pravidel uvedených v těchto podmínkách.
- 10.6. Ceník energií je platný do vydání nového, nejdéle však do konce kalendářního roku, ve kterém byl vydán. Při změně ceny o více než 10 % bude zaslán Společnosti nový Ceník energií bez zbytečného odkladu.
- 10.7. Vrací-li Společnost parní kondenzát podle bodu 3.8., bude jí z ceny za odebrané teplo odečtena částka odpovídající množství tepla obsaženého v parním kondenzátu, není-li toto provedeno již přímo instalovaným měřicím zařízením (přímá nebo nepřímá metoda měření tepla s nainstalovanou vyhodnocovací jednotkou).
- 10.8. Nevrací-li Společnost parní kondenzát podle bodu 3.8. i když má instalované zařízení pro vracení kondenzátu, bude jí k ceně za odebrané teplo naúčtována i spotřeba tohoto nevráceného kondenzátu.

Článek XI. PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE

- 11.1. Cena za dodávky energií je fakturována měsíčně, dle cen uvedených v Ceníku energií, přičemž u regulovaných (přenechávaných) energií se jedná o ceny předběžné, které budou účtovány dle skutečných nákladů Spolku na zařízení regulovaných (přenechávaných) energií ve smyslu čl. 10.2 a čl. 10.3 těchto podmínek. Fakturační období je vymezeno pravidelnými odečty příslušných měřidel.
- 11.2. Spolek má právo vystavovat souhrnnou fakturu za všechny energie pro všechna odběrná místa Společnosti a na všechny poskytované služby.
- 11.3. Po skončení účtovacího období (zpravidla ročního, není-li dohodnuto jinak), nejpozději však do 3 měsíců po skončení účtovacího období, bude provedeno vyúčtování dodávek regulovaných (přenechávaných) energií dle skutečných nákladů Spolku ve smyslu čl. 10.2 a čl. 10.3 těchto podmínek.
- 11.4. Společnost je povinna uhradit Spolku částku za odebrané množství energií včetně poskytnutých služeb na základě faktury vystavované Spolkem.
- 11.5. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu. Splatnost faktury je 14 dní ode vystavení. V pochybnostech se má za to, že platební doklad byl doručen 3 dny po odeslání.

Článek XII. SMLUVNÍ POKUTY

- 12.1. Při prodlení s placením faktur za poskytnuté energie při platbě samostatnou fakturou účtuje Spolek smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
- 12.2. Při porušení ujednání dle bodu 14.1. je Společnost povinna zaplatit Spolku smluvní pokutu ve výši 100 000,- Kč. Opakované porušení tohoto ujednání je důvodem k okamžitému ukončení smluvního vztahu.
- 12.3. Za každý neoprávněný odběr je Společnost povinna zaplatit Spolku smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč.
- 12.4. Společnost je povinna zaplatit Spolku smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč:
- za nesplnění povinností podle čl. III. Bod 3.4 a 3.10 a to za každý případ
 - za porušení povinností podle čl. III. bod 3.5, 3.6. a) c) e) a 3.7 a to za každý případ.
- 12.5. Vznikem práva na zaplacení smluvní pokuty ani zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo Spolku na náhradu škody.

Článek XIII. REKLAMACE

- 13.1. Vzniknou-li chyby nebo omyly při fakturaci energie nesprávným odečtem, použitím nesprávné konstanty, použitím nesprávné sazby, početní chybou apod., mají Společnost i Spolek nárok na vyrovnání nesprávně fakturovaných částek.
- 13.2. Společnost uplatní reklamaci u Spolku písemnou formou a to nejpozději do data splatnosti faktury.
- 13.3. Reklamacie musí obsahovat číslo reklamované faktury, číslo odběrného místa, číslo odběru, číselný stav měřidla ke dni reklamace, důvod reklamace, podpis a razítko Společnosti.
- 13.4. Reklamacie nemá odkladný účinek na zaplacení faktury v řádném termínu splatnosti faktury.
- 13.5. Spolek reklamaci přešetří a výsledek šetření oznámí Společnosti ve lhůtě do 30 dnů ode dne, kdy reklamaci obdržel.
- 13.6. Spolek uplatňuje nárok na vyrovnání též písemnou formou nejpozději do ukončení následujícího fakturačního období po období, na které se vztahuje reklamovaná faktura.
- 13.7. V případě zjištění nesprávné fakturace po stanovené lhůtě dojde k vyrovnání dohodou Spolku a Společnosti.

Článek XIV. USTANOVENÍ SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ

- 14.1. Smluvní strany prohlašují, že všechny ekonomické, finanční, technické, obchodní, právní, služební a společenské údaje a informace, které plynou z této smlouvy nebo při činnostech zajišťujících naplnění této smlouvy, budou považovat za společné důvěrné informace a jejich zveřejnění je možné jen po předchozí vzájemné dohodě a dohodnutým způsobem, vyjma situací, kdy jim zveřejnění třetí osobě určuje příslušný právní předpis.
- 14.2. Tyto obchodní a technické podmínky pro poskytování energií z rozvodné sítě Spolku nabývají platnosti a účinnosti dnem uvedeným v záhlaví těchto podmínek a nahrazují všechny dříve vydané obchodní a technické podmínky pro poskytování energií. V souladu s § 1752 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku je Spolek oprávněn tyto obchodní a technické podmínky pro poskytování energií jednostranně změnit uveřejněním nového znění obchodních a technických podmínek pro poskytování energií na <https://www.spolchemie.cz/cs/uvod/dodavatele/externi>. V případě změny těchto obchodních a technických podmínek pro poskytování energií Spolkem je Společnost oprávněna Smlouvu vypovědět v 3 měsíční výpovědní lhůtě, která počíná běžet 1. dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi Spolku. Společnost je oprávněna Smlouvu vypovědět nejpozději 15 dnů po uveřejnění nového znění obchodních a technických podmínek pro poskytování energií na <https://www.spolchemie.cz/cs/uvod/dodavatele/externi>.