

Informace o způsobu dynamického určení ceny

Informace o výhodách a rizicích produktu Garant Měsíc

poskytované obchodní společností LAMA energy a.s. zákazníkovi v postavení spotřebitele ve smyslu ustanovení § 11ca odst. 1 a 4 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění

I.

Obchodník

LAMA energy a.s., IČO: 28262026, DIČ: CZ28262026, sídlem Gudrichova 763, 747 41 Hradec nad Moravicí, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 4065 (dále jen „**Obchodník**“).

Kontaktní a adresní údaje Obchodníka:

Zákaznická linka Obchodníka: +420 553 759 669, +420 553 427 301
E-mailová adresa Obchodníka: zakaznik@lamaenergy.cz
Internetové stránky Obchodníka: www.lamaenergy.cz
ID datové schránky Obchodníka: kdjev33

II.

Informace o způsobu dynamického určení ceny zemního plynu

Měsíční neregulovaná cena zemního plynu v Kč/1 MWh pro měsíc dodávky M se stanoví podle vzorce:

$$J_{CM} = U_{CM} * KURZ_M * K + CR_M$$

Popis jednotek vzorce:

1. J_{CM} – neregulovaná cena zemního plynu v Kč/1 MWh pro měsíc dodávky M
2. U_{CM} – uzavírací cena (Settlement Price) derivátového trhu EEX CZ VTP Natural Gas Futures pro měsíční produkt „Month-baseload“ z 10. kalendářního dne druhého měsíce předcházejícího měsíci dodávky M zveřejněná na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE, a.s. (PXE) (<https://pxe.cz/cs/derivatovy-trh/plyn>). V případě, že uzavírací cena nebude k výše uvedenému 10. kalendářnímu dni zveřejněna (státní svátky, dny volna, či jiné důvody), bude pro výpočet neregulované ceny zemního plynu J_{CM} použita uzavírací cena, která bude zveřejněna nejbližší následující den.
3. $KURZ_M$ – kurz Kč/€ zveřejněný Českou národní bankou vždy 10. kalendářní den druhého měsíce předcházejícího měsíci dodávky M na stránkách ČNB (<https://www.cnb.cz/cs/financni-trhy/devizovy-trh/kurzy-devizoveho-trhu/kurzy-devizoveho-trhu/>). V případě, že kurz Kč/€ nebude k výše uvedenému 10. kalendářnímu dni zveřejněn (státní svátky, dny volna, či jiné důvody), bude pro výpočet jednotkové ceny J_{CM} použit kurz Kč/€, který bude zveřejněn nejbližší následující den.
4. K – burzovní koeficient ve výši 1,080
5. CR_M – jednotková Cena realizace obchodu ve výši 345,00 Kč / MWh bez DPH (417,45 Kč / MWh vč. DPH)

Cena dle uvedeného vzorce je Obchodníkem zveřejňována vždy nejpozději do 15. dne druhého měsíce předcházejícího měsíci dodávky na <https://www.lamaenergy.cz/wp-content/uploads/2024/01/Oznameneni-ceny-web-plyn-DO.pdf>, a současně je Obchodníkem zaslána zákazníkovi na jeho e-mailovou adresu uvedenou ve Smlouvě.

III.

Informace o způsobu dynamického určení ceny elektřiny

Měsíční neregulovaná cena elektřiny v Kč/1 MWh pro měsíc dodávky M se stanoví podle vzorce:

$$J_{CM} = U_{CM} * K * KURZ_M * K + CR_M$$

Popis jednotek vzorce:

1. J_{CM} – neregulovaná cena elektřiny v Kč/1 MWh pro měsíc dodávky M
2. U_{CM} – uzavírací cena (Settlement Price) derivátového trhu EEX-PXE Czech Power Futures pro měsíční produkt „Month-baseload“ z 10. kalendářního dne druhého měsíce předcházejícího měsíci dodávky M zveřejněná na POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE, a.s. (PXE) (<https://pxe.cz/cs/derivatovy-trh/elektrina>). V případě, že uzavírací cena nebude k výše

uvedenému 10. kalendářnímu dni zveřejněna (státní svátky, dny volna, či jiné důvody), bude pro výpočet jednotkové neregulované ceny elektřiny JCM použita uzavírací cena, která bude zveřejněna nejbližší následující den.

3. $KURZ_M$ – kurz Kč/€ zveřejněný zveřejněný Českou národní bankou vždy 10. kalendářní den druhého měsíce předcházejícího měsíce dodávky M na stránkách ČNB (<https://www.cnb.cz/cs/financni-trhy/devizovy-trh/kurzy-devizoveho-trhu/kurzy-devizoveho-trhu/>). V případě, že kurz Kč/€ nebude k výše uvedenému 10. kalendářnímu dni zveřejněn (státní svátky, dny volna, či jiné důvody), bude pro výpočet jednotkové ceny J_{CM} použit kurz Kč/€, který bude zveřejněn nejbližší následující den.
4. K – burzovní koeficient ve výši 1,080
5. CR_M – jednotková Cena realizace obchodu ve výši 450,00 Kč / MWh bez DPH (544,50 Kč vč. DPH)

Pokud má zákazník v postavení spotřebitele měření spotřeby typu „C“ (odběrné místo není osazeno elektroměrem s průběhovým měřením typu „A“ nebo „B“), bude měsíční spotřeba stanovena dle typového diagramu dodávky (TDD) přiřazeného operátorem trhu (OTE, a.s.) k příslušnému odběrnému místu.

Cena dle uvedeného vzorce je Obchodníkem zveřejňována vždy nejpozději do 15. dne druhého měsíce předcházejícího měsíce dodávky na https://www.lamaenergy.cz/wp-content/uploads/2024/01/Oznamení-ceny-web-elektrina-DO_MO_02.pdf, a současně je Obchodníkem zaslána zákazníkovi na jeho e-mailovou adresu uvedenou ve Smlouvě.

IV.

Informace o výhodách a rizicích produktu Garant Měsíc

Produkt (produktová řada) Garant Měsíc poskytuje následující výhody:

1. Smlouva je uzavřena na dobu neurčitou, výpovědní lhůta činí pouze jeden měsíc počínaje prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi, a zákazník tak může rychle reagovat na určenou výši měsíční neregulované ceny zemního plynu / elektřiny, tj. ponechat si stávající produkt, nebo požádat Obchodníka o změnu produktu nebo změnit dodavatele před tím, než vstoupí určená cena v účinnost.
2. Určená výše měsíční neregulované ceny zemního plynu / elektřiny je vždy fixována na celý kalendářní měsíc dodávky, tudíž je po tuto dobu garantovaná a neměnná.
3. Určená výše měsíční neregulované ceny zemního plynu / elektřiny se odvíjí od aktuální ceny na velkoobchodním trhu, pro zákazníka je tedy transparentní a snadno ověřitelná.
4. Nejedná se o tzv. spotovou cenu.
5. Produkt Garant Měsíc přináší dlouhodobě nižší náklady na pořízování zemního plynu / elektřiny oproti např. cenové fixaci na dobu jednoho roku či více let.
6. Ceny zemního plynu / elektřiny reagují velmi rychle na změny na trhu a kopírují aktuální nabídku a poptávku. Cenu zemního plynu / elektřiny v rámci produktu Garant Měsíc zná zákazník 45 dnů před její účinností, a může tak výši spotřeby v měsíci, na něž se cena vztahuje.

Produkt (produktová řada) Garant Měsíc skýtá následující rizika:

1. Z aktuálních, či minulých, cen zemního plynu / elektřiny nelze dovodit a zaručit vývoj výše budoucích cen.
2. Pro využití všech výhod, jež produkt Garant Měsíc poskytuje, a eliminaci rizik, je nezbytné, aby se zákazník každý měsíc seznámil s oznámenou cenou zemního plynu / elektřiny na další období, a v závislosti na vývoji cen mohl adekvátně reagovat (produkt si ponechat, požádat o změnu produktu či smlouvu vypovědět).
3. Cena zemního plynu / elektřiny může stoupat i klesat v důsledku změny tržních podmínek, které jsou ovlivňovány celou řadou faktorů – politickými, bezpečnostními, sociálními či enviromentálními. Zvyšování cen zemního plynu / elektřiny se pak zpravidla se zpožděním projeví i u nově uzavíraných smluv s fixními cenami zemního plynu / elektřiny.

Zákazník svým níže uvedeným podpisem potvrzuje, že od Obchodníka převzal tyto Informace, že jim porozuměl, zejména že si je vědom výhod a rizik produktu Garant Měsíc, a že mu všechny informace, které potřeboval k tomu, aby Smlouvu s Obchodníkem uzavřel, byly Obchodníkem poskytnuty v dostatečném předstihu před uzavřením Smlouvy.