

Výroba a užití elektrické energie

Zadání projektu

Provedte návrh na dodavatele elektřiny, případně jeho změnu. Vycházejte z Vaší faktury za minulé období. Za úkol máte porovnat:

- a) letošní rok s rokem minulým,
- b) různé dodavatele (minimálně 3),
- c) náklady na elektrickou energii pro případ, že místo stávajícího jednoho tarifu máte vysoký VT a nízký NT tarif. Spotřebu elektrické energie rozdělte v poměru 40 % VT a 60 % NT. Pokud máte dvoutarif již nyní, počítejte, že máte celou spotřebu pouze ve VT.

Pro srovnávací výpočty použijte Cenový kalkulátor ze stránek ERÚ.

<http://www.eru.cz/cs/srovnani-nabidek-elektriny>

Kontrolní kalkulátor vyúčtování za dodávku elektřiny:

<http://faktura.eru.cz/>

- Projekt vypracujte dle pokynů vyučujícího.
- Jméno souboru bude: Vuee21_Login_Příjmení, např. Vuee21_NOV0011_Novák.
- Projekt odevzdáte do systému LMS <https://lms.vsb.cz/course/view.php?id=90684>.
- Součástí projektu budou tabulky z „kalkulačky“ ERÚ, scan částí faktury potřebný pro porovnání s ohledem na GDPR a zhodnocení.

Otázka:

Která část výsledné faktury je ovlivněna změnou dodavatele a která ne?