Výroba a užití elektrické energie

Zadání projektu

Proveďte 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.
- Součásti 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?