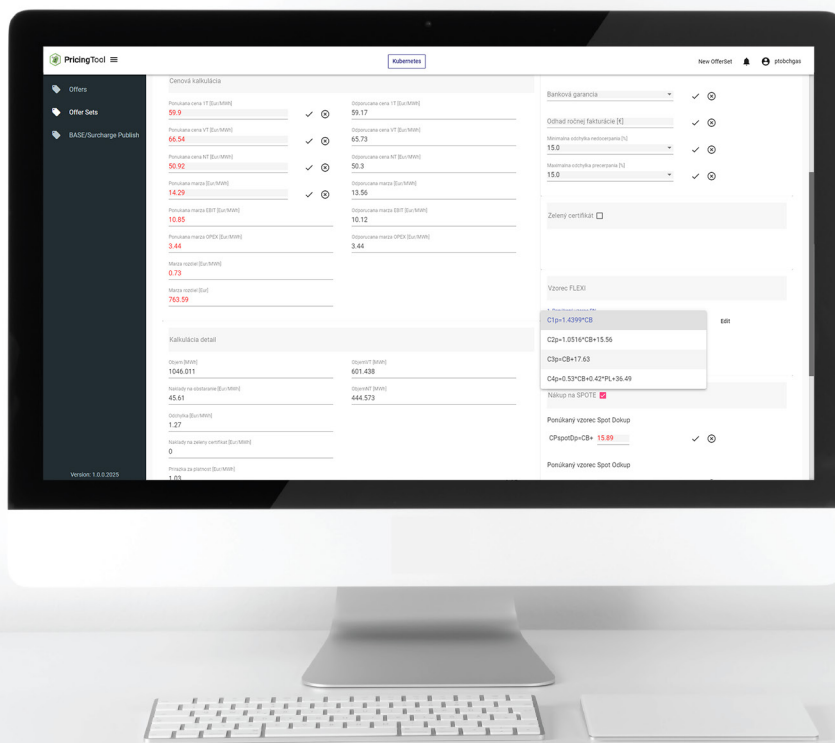


XENERGIE

PRICING TOOL - Nástroj na oceňovanie

Rýchla a moderná aplikácia balíka XENERGIE určená na oceňovanie a tvorbu individuálnych cenových ponúk pre komodity elektrina a plyn, ktorá minimalizuje administratívnu záťaž pri vyplňovaní údajov o zákazníkoch a technických parametrov odberu. Aplikácia PRICING TOOL umožňuje správu celého životného cyklu ponuky prostredníctvom prehľadného webového grafického prostredia.

Pri vývoji grafického rozhrania PRICING TOOL sme vychádzali zo skúseností pri tvorbe modulov zákazníckeho systému XENERGIE. Samostatné jadro aplikácie PRICING TOOL výrazne rozširuje možnosti integrácie v prostredí koncových zákazníkov.



Kľúčové funkcie aplikácie PRICING TOOL

- ▶ Výpočet cien na základe historických profilov alebo fakturačných údajov o zákazníkoch
- ▶ Ocenenie s voliteľným využitím HPFC kriviek a typových diagramov
- ▶ Predikcie spotreby v reálnom čase s voliteľnou agregáciou
- ▶ Manažment produktov
- ▶ Podpora pre viacročné ponuky a virtuálne odberné miesta
- ▶ Vytvorenie jednej ponuky pre viacerých zákazníkov
- ▶ Automatické priradenie zákazníkov obchodníkovi podľa parametrov CRM
- ▶ Podpora oceňovania pre postupný nákup energií a evidencia tranží pre dodávku aj výkup
- ▶ Automatická kontrola dodržiavania interných pravidiel spoločnosti pri tvorbe cenových ponúk a generovanie notifikácií na vedúcich pracovníkov
- ▶ Komplexný schvalovací workflow napojiteľný na organizačnú štruktúru spoločnosti
- ▶ Bezpečný prístup k dátam s integráciou na autorizačnú službu
- ▶ Pokročilá správa užívateľských práv a podpora zastupovania v prípade nedostupnosti obchodníkov
- ▶ Správa cenových ponúk vo všetkých štádiách životného cyklu a tvorba akceptačných listov
- ▶ Generovanie a správa tlačových zostáv (ponuka, zmluva)
- ▶ Podpora importu a exportu konfiguračných údajov prostredníctvom excelovských súborov
- ▶ Tvorba obchodných kníh a rozšírený reporting

Výhody a ďalšie benefity PRICING TOOL

- ▶ Použitie výlučne webových technológií
- ▶ Architektúra poskytujúca možnosti využitia kontajnerov a najmodernejšej orchestrácie
- ▶ Dátová vrstva podporujúca viaceré typy databáz vrátane otvorených riešení
- ▶ Efektívne prepojenie s ostatnými aplikáciami produktového radu XENERGIE
- ▶ Možnosť napojenia na CRM a iné systémy cez integračnú platformu zákazníka (informácie o zákazníkoch a ich ratingu, o trhových cenách energií)
- ▶ Spoločné oceňovanie pre korporátnych klientov alebo iné skupiny zákazníkov, ako aj výpočet cien pre individuálne odberné miesta

Pár viet o tom, kto sme

Sme dodávateľ riešení pre obchodovanie s energiami, energetiku a priemysel. Naše riešenia sú zamerané na dodávateľov energií koncovým zákazníkom, obchodníkov s energiami a manažovanie energií v priemysle. Sme na trhu už 27 rokov a pred časom nás zaradil report Chartis do elitného klubu **TOP 25 svetových technologických hráčov** na moderných energetických trhoch.



Základné vlastnosti

- nová verzia aplikácie
- webové riešenie
- servisovo orientovaná architektúra
- moderné technológie (.NET Core, Angular, ...)
- možnosť nasadenia v kontajneroch (Docker, ...)
- rýchla odozva
- dimenzované pre viac ako 100 000 ponúk ročne
- multikomoditné riešenie (elektrina, plyn, ...)

Obsah produktu

Vstupy	Zákazníci	OM	Predikcia	Údaje z búr	Produkty
	- bonita - marža	- priebehové merania - registrované merania	- interná - externá	- EEX - PXE	- rôzne komodity - parametre ocenenia
Kalkulácia	návrh predajnej ceny (rôzne varianty na základe produktov)				
	výpočet koeficientov postupného nákupu				
Výnimky	kontrola dodržania limitov s možnosťou hierarchického schvaľovania výnimiek				
Životný cyklus	korekcie cien, schválenie, zrušenie, zazmluvnenie ponúk, výpočet záloh				
Export	tlač ponúk, exporty do externých systémov, reporty				
Postupný nákup	správa tranží				

Spoznajte aj ďalšie naše produktové rady

VARIOSTEP

- ▶ Monitorovanie distribučných trafostaníc
- ▶ Riadenie vysieláčov HDO
- ▶ Zber dát z meračov energií
- ▶ Bilancovanie energií v reálnom čase
- ▶ Riadenie flexibility odberných miest
- ▶ Budovanie energetických dispečingov

XAURON

- ▶ Konfigurácia systému riadenia záťaže HDO
- ▶ Nastavovanie spínaných objektov, tvorba spínacích plánov
- ▶ Monitoring systému
- ▶ Operatívne zásahy