

Objednávky



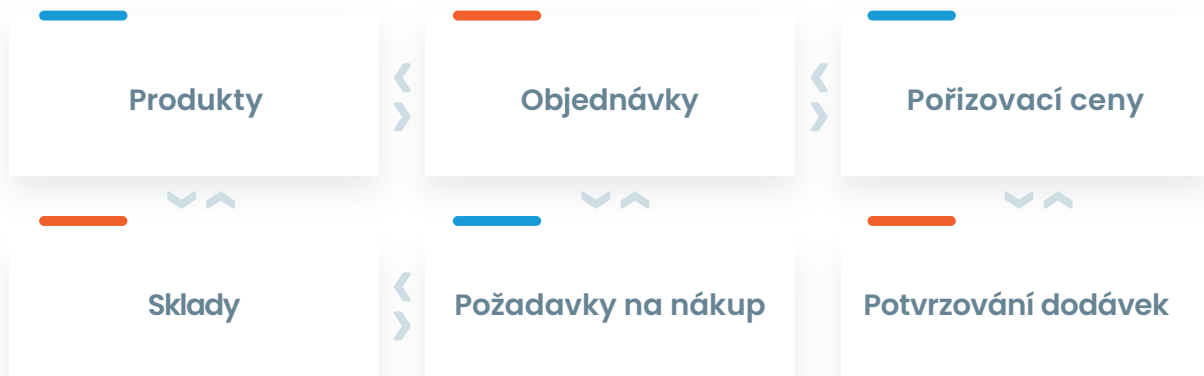
Operativní **zajištění nákupu** je stěžejní činnost jak pro obchodní, tak výrobní firmy. Základem je včas shromáždit a **vyhodnotit veškeré dostupné informace** o výhledu potřeb materiálu a zboží, které jsou nutné pro zajištění plynulého chodu dodávek a případné tomu předcházející výrobě a kompletaci.

Zajištění nákupního procesu se skládá ze **zjištění potřeb**, jejich sumarizace a převedení do **požadavků na nákup**, ze kterých se poté vytváří konkrétní **objednávky** pro jednotlivé dodavatele. Do tohoto procesu také vstupují nastavené **minimální stavy skladových zásob**, které je potřeba průběžně doplňovat. Jde tedy o **sofistikované propojení** a čerpání dat jak z **prodeje, výroby i skladového modulu**.

Hlavní přednosti a charakteristiky

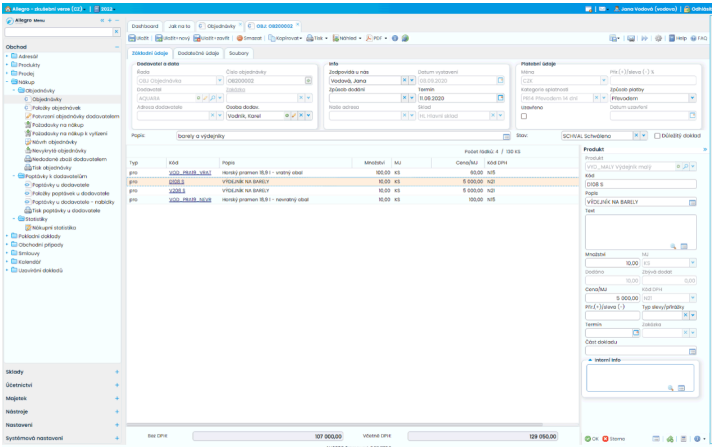
- ✓ analýza **potřeb materiálu** a zboží pro zajištění dodávek
- ✓ sofistikované nápočty **výhledů dle historie obrátů i dlouhodobých zakázek**
- ✓ zohlednění **minimálních stavů skladů** za firmu či jednotlivé provozovny
- ✓ sběr **požadavků na nákup** z ostatních agend i s možností manuálního doplnění
- ✓ automatizovaný **návrh objednávek**, vytvoření a odeslání dodavatelům
- ✓ **zohlednění dodacích lhůt** jednotlivých dodavatelů

Schéma modulu



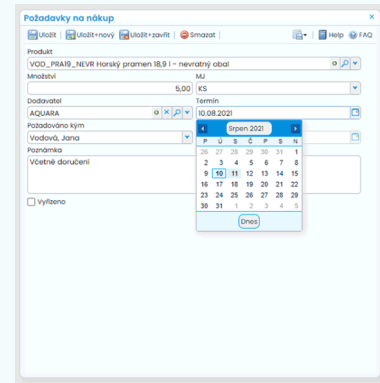
Vytváření objednávek

Kromě samozřejmého ručního zápisu objednávky je k dispozici zejména **automatizovaný proces návrhu** objednávání, který inteligentně **spojuje informace z ostatních modulů** a spočte pro uživatele předpokládané potřeby produktů. Z těchto potřeb, primárně zkumulovaných dle hlavních dodavatelů nastavených u produktů, umožňuje **sestavit konkrétní objednávky** dodavatelům. Přitom proces je **interaktivní** a dovoluje uživateli potřebné zásahy dle jeho uvážení.



Požadavky na nákup

Celému nákupnímu procesu **předchází právě soupis požadavků** na nákup. Ten primárně vzniká pomocí sofistikovaného dolování dat z ostatních modulů a doplňováním o data od uživatelů systému. Jde například o **režijní materiály, kancelářské potřeby** nebo již známé požadavky pocházející z obchodních jednání, zatím nepodchycené v systému.

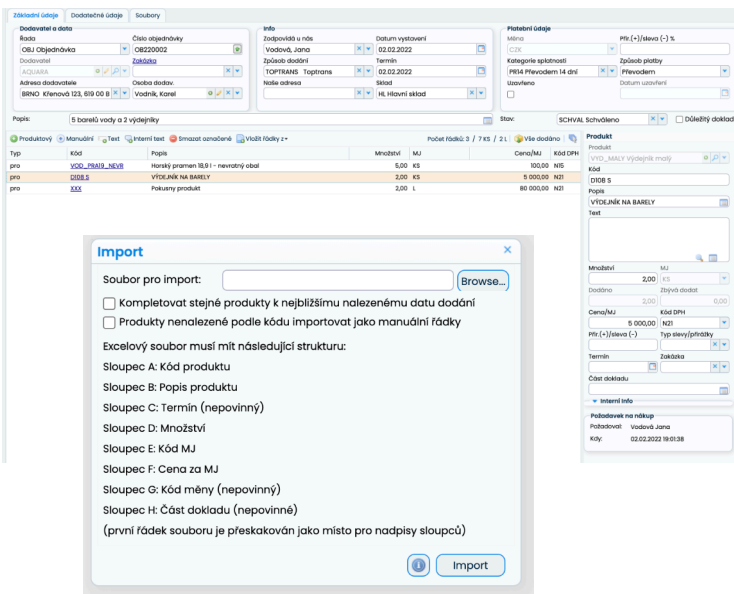


Další možnosti

Při vytváření objednávek je možné využívat dle potřeby **různé typy řádků**. Produktové, které odkazují, na již za evidované **produkty, manuální**, které jsou evidovány bez tohoto odkazu a i řádky **textové** s popisem. Zvláštním typem řádku jsou **interní**, ty nejsou pak zahrnuty v žádných výstupech pro zákazníka a slouží tedy jen jako poznámka pro vnitřní potřebu.

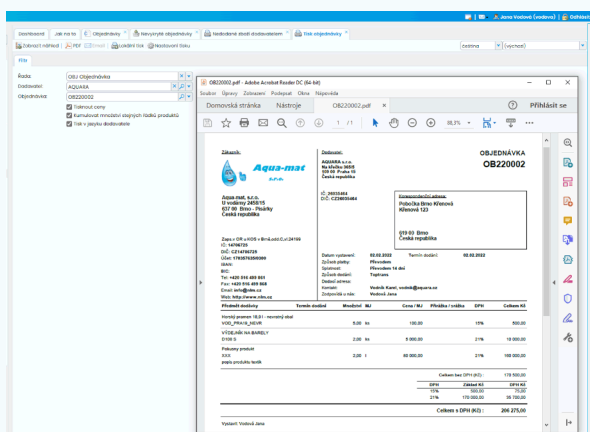
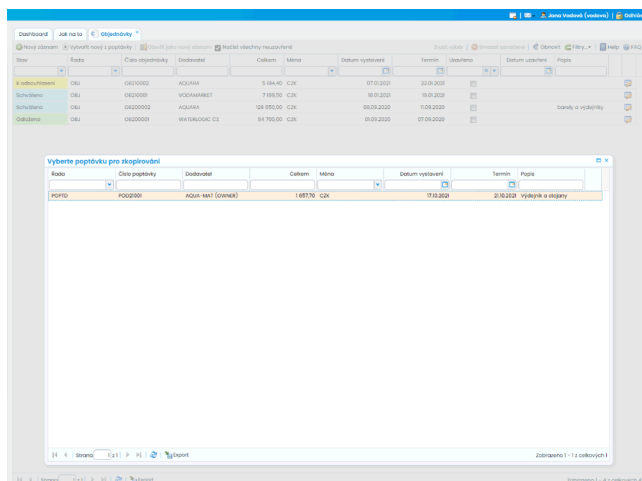
Na dokladech mohou být evidovány různé dohodnuté **slevy** ať již procentní pro celý doklad, nebo i slevy na určitých řádcích **nejen procentní, ale i konkrétní částkou** na řádek či na jednu měrnou jednotku.

Další možnost, která zvyšuje přehlednost je **seskupování řádků do logických bloků**, tak aby související celky dodávek byly na dokladu zobrazeny společně.



Propojení a importy

Evidence objednávek je **propojena s poptávkami** a přirozeně čerpá informace z **požadavků na nákup**. Během vystavování objednávky je možno zkontrolovat **minimální skladovou zásobu** a je možné vkopírovat řádek do objednávky z jiného obchodního dokladu. Dále je k dispozici i funkce pro **import dat** do řádků zakázek z **excel souborů** v připravené struktuře.

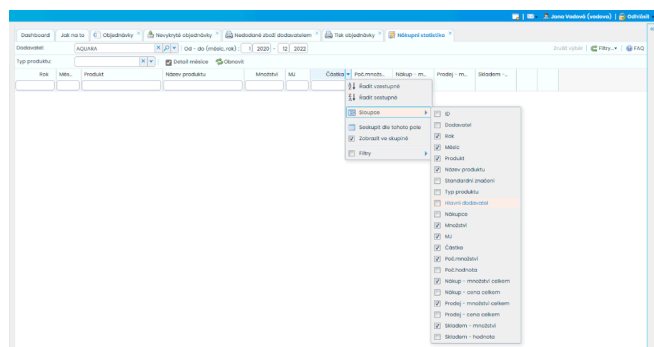
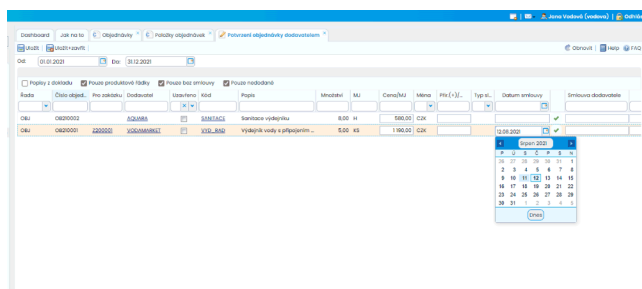


Výstupy a exporty

Základním výstupem je kromě náhledu a tisku vlastní objednávky i **vytváření pdf dokumentů** předávaných dodavatelům jako příloha odesílaných **e-mailů**. Tyto Allegro automaticky vytváří na základě textů v připravených **šablonách**. Dále jsou k dispozici **exporty** z přehledů objednávek a jejich řádků přímo **do excel formátu**. Reporty pak poskytují přímo z jejich náhledů export do mnoha **standardních formátů** (office, xml, pdf, text, html, data, image, atd.)

Speciální možnosti

Méně obvyklou nadstavbovou možností je **záznam o potvrzení** objednávky dodavatelem. Je možné zapsat **kdy, na jaký termín a za jakou cenu** dodavatel objednávku potvrdil. Tyto informace jsou pak samozřejmě v systému považovány za **přesnější** než ty, které vznikly v okamžiku objednání. Operativně se tak velice zpřesňuje **skutečně očekávaný průběh** obchodních procesů, které jsou na dodávkách závislé.



Nákupní statistika

Přehledný vhléd do historie pořizování produktů nabízí **propracovaná statistika**. Tato má řadu filtrů nejen za období od – do, ale také za konkrétní **dodavatele nebo typy produktů**. Je možné na data nahlížet **kumulovaně nebo i v detailech** měsíců. U výstupu je možné zapínat či vypínat jednotlivé sloupce, seskupovat dle údajů ve sloupcích i filtrovat **požadované hodnoty**. Výstup lze také exportovat do excelu, kde se data mohou **dále vyhodnocovat** formou kontingenčních tabulek a grafů.