

1. Základní údaje

1.1. Popis ASW

ArcLeasing 97 představuje moderní softwarový systém pro zajištění komplexního zpracování operací finančního leasingu:

- formulování a tisk leasingových smluv;
- automatická kalkulace leasingových splátek, sestavení a tisk splátkového kalendáře, přičemž systém umožňuje kalkulovat jakékoliv typy splátek (lineární, progresivní, degresivní či empiricky zadané; se splatností na začátku i na konci intervalu; se započítávaným pojištěním, či s pojištěním mimo výši vlastních splátek...);
- evidence zákazníků, předmětů leasingu, leasingových smluv, splátkových kalendářů a splátek;
- řízení a sledování průběhu splácení, včetně generování faktur, dohledávání dlužných smluv, kalkulace penále podle smluv, vypovědí smluv, změn splátkových kalendářů, ukončování splácení ap..

Formou parametrického rozhraní je systém propojitelný s většinou účetních systémů. Vazba na účetnictví zahrnuje přenos informací o předmětech leasingu, uzavřených smlouvách a splátkových kalendářích, odeslaných fakturách a došlých platbách.

ArcLeasing je vytvořen na bázi nejmodernějších technologií, díky nimž se vyznačuje přívětivým a intuitivním uživatelským rozhraním, stabilitou provozu, vysokou výkonností a ověřeným víceuživatelským režimem se zabezpečením přístupových práv.

1.2. Tvorba a distribuce ASW

Číslo aktuální verze:	3.0
Rok zahájení distribuce - 1. verze:	1996
Rok zahájení distribuce – poslední verze:	1997

2. Provozní prostředí

Architektura systému:	Client/Server
Databáze:	SYBASE SQL Anywhere, MS SQL Server, příp. jakýkoliv jiný relační DBMS
Sítě:	Microsoft
Operační systémy:	Windows 95, Windows NT
Hardware:	Intel PC

3. Vývojové prostředí pro tvorbu a úpravu

<u>Prostředek</u>	<u>Použití</u>
case/4/0	Analýza a návrh systému
SYBASE SQL Anywhere	Databáze
Microsoft SQL Server	Databáze
PowerBuilder 5.0	Vývoj aplikace

4. Doplnující služby

Provozní podpora	Výrobce zajišťuje instalaci systému, nastavení jeho provozních parametrů. Podle typu uzavřené smlouvy výrobce dále provádí konverze dat ze stávajících systémů, dohled nad zkušebním provozem, provozní konzultace.
Údržba	Údržba a upgrade systému je součástí podpory systému. Výrobce je kapacitně připraven na nadstandardní rozšiřování, resp. modifikace systému, podle konkrétních požadavků uživatelů.
Školení	Uživatelské školení zajišťuje výrobce operativně podle požadavků zákazníka.
Další služby	Služba horké linky, výjezdu k zásahu. Cena závisí podobně jako u předchozích služeb na smlouvě uzavřené se zákazníkem.