

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE PRO LAN VERZI

Doporučený postup prací při upgrade síťové verze SKA:

- 1) Instalujte novou verzi **na server do nového adresáře odděleně od předchozích verzí** (popis instalace na samostatném listu).
- 2) Zpřístupněte adresář nebo disk s novou verzí pro jednotlivé stanice v síti (mapování disku, práva přístupu apod.).
- 3) Po nainstalování SKA se automaticky otevře program pro konfiguraci stanic (Golan.exe).
V tomto programu nastavte parametry pro provoz SKA:
 - a) **SKA na serveru** – tento parametr se naplní automaticky.
 - b) **Síťový run-time UFANDL.exe** – pomocí tlačítka vedle editace položky vyberte složku, kde je nainstalován síťový run-time.
 - c) **Pracovní adresář WORK, spouštěcí bat procedura** – po vybrání složky, kde je umístěn run-time, a po potvrzení dotazu se automaticky doplní podsložka WORK20. Pokud si nepřejete, aby tyto dvě položky byly nastaveny na podsložku WORK20, dotaz stornujte a dopište a nebo vyberte jinou cestu
 - d) **Číslo počítače v síti** – pokud pro nastavení dalších stanic použijete také program Golan.exe, tak číslo není potřeba měnit. Jinak se nastavuje pomocí set-parametru LANNODE ve spouštěcí proceduře (viz bod 5 dále).
 - e) Pokud provozujete v SKA programu EET, je potřeba, aby stanice měla ve verzi 2020 stejné číslo (LANNODE) jako ve verzi 2019. Každá stanice má totiž své parametry EET a název souboru je odvozen právě od LANNODE. Při upgrade se převádějí všechny parametry, ale v případě záměny LANNODE stanice po převodu „uvidí“ jiné parametry, než své.
- 4) Pokud máte hodnoty ve formuláři správně vyplněny, zvolte tlačítko **Pokračovat**.
- 5) V následujícím okně se ukáže vytvořená bat procedura Skalan20.bat, kterou již není potřeba upravovat. Pokud ji chcete přesto upravit, povolte si editaci vytvořené bat procedury.
- 6) Pokračujte tlačítkem Pokračovat a na ploše se vytvoří zástupce programu. Vyzkoušejte, zda lze program spustit, a pokud ano, tak ho ukončete a přejděte na další stanici.
- 7) Na každé další stanici spusťte ze serveru program Golan.exe a udělejte znovu úkony pod body 3-6.
- 8) Provedení upgrade - převod dat z verze 2019 (stručný popis převodního programu v kontextové nápovědě). **Data jednotlivých firem převed'te pouze jednou** (převádí se data na serveru – lze provést z libovolné stanice), **na stanicích potom můžete převést jen lokální soubory** (převádí se na každé stanici jen jednou). Provedení upgrade by mělo předcházet zálohování dat všech zpracovávaných firem + společných číselníků včetně archivů let. Pracovní soubory stanic není třeba zálohovat. Pokud nemáte správce sítě, který tuto činnost kvalifikovaně zabezpečí, proveďte kopii dat na lokální disk jedné ze stanic (v programu SKA 2017 nabídka **Ostatní /Služby /Kopie dat a obnova dat /Záložní kopie dat**).
Upozornění: dokud nebude dokončena instalace všech stanic, přistupujte do programu vždy jen z jedné stanice!
- 9) Kontrola a případné úpravy dat v jednotlivých evidencích podle samostatného návodu.