

Paliatr Vysočina & systém ELFis

- Význam sběru dat
- Nastavení systému a fáze implementace

Zásadní principy nastavení sběru dat



- Sběr pouze nezbytného minima parametrů, které nelze získat exportem z již existujících informačních systémů
- Sběr a správa data plně kontrolovány poskytovateli zdravotních služeb – nebude budován žádný nákladný centrální registr

Proč sbírat informace nad rámec běžných administrativních dat

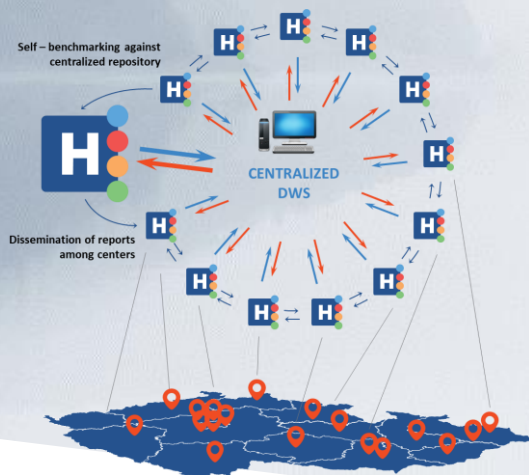
- Je nezbytné doložit, že **výběr pacientů k paliativní intervenci je exaktní** a probíhá na základě obhajitelných kritérií a nástrojů
- Je nezbytné doložit, že **činnost KTPP je standardizovaná** a umožňuje parametrizaci v podobě jasně popsanych úkonů / výkonů
- Intervence samotná musí **zdokumentovat bezprostřední výsledek a následně konečný efekt**, ideálně ve vazbě na vyčíslené náklady

Vstupní předpoklad = funkčnost NIS



ELF-IS SE OPŘE O DATOVÉ SKLADY V NEMOCNICÍCH KRAJE A VYBUDUJE INFORMAČNÍ NADSTAVBU V PODOBĚ ANALYTICKÉHO REPORTINGU

Zkušenost LF MU z let 2011 - 2018

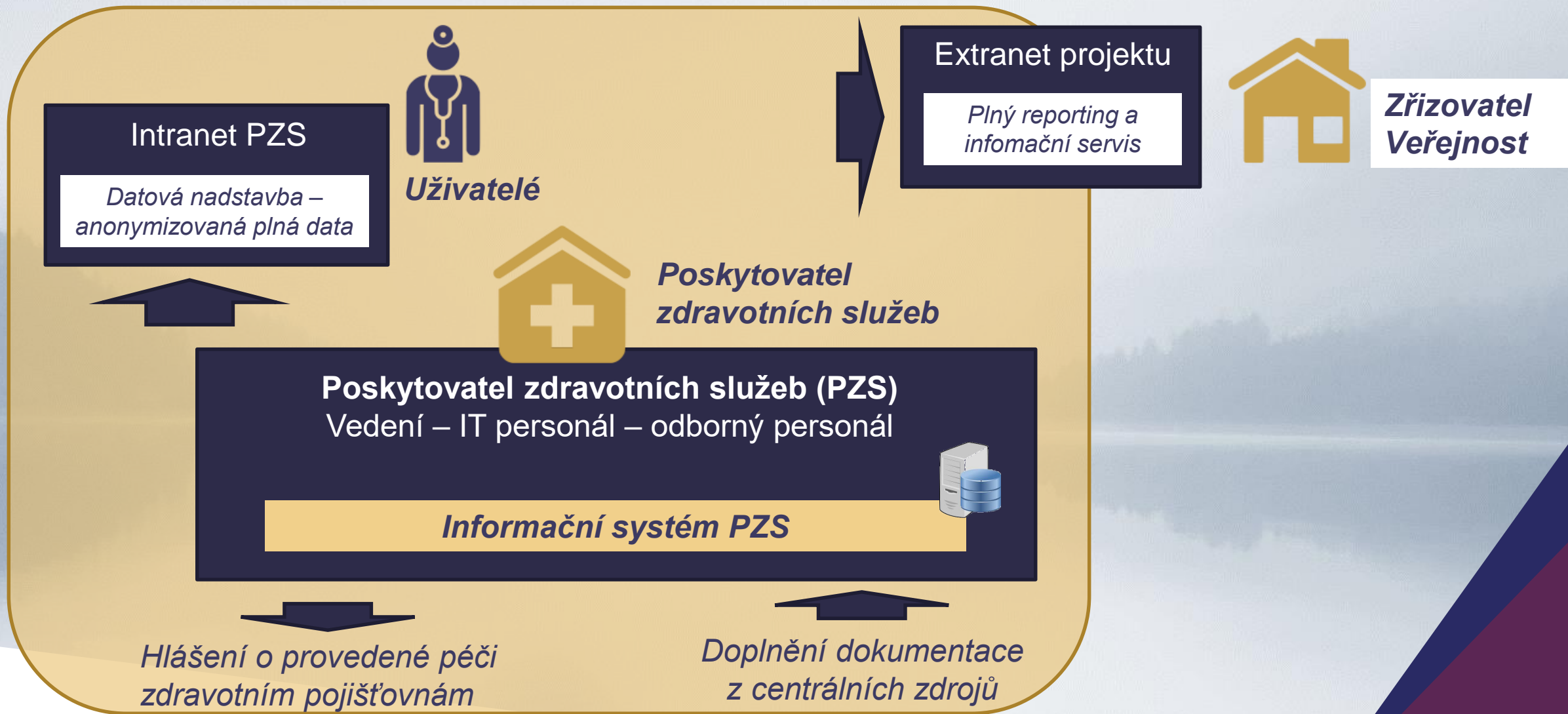


Projekt OP VK CZ.1.07/2.4.00/31.0020 (MŠMT):

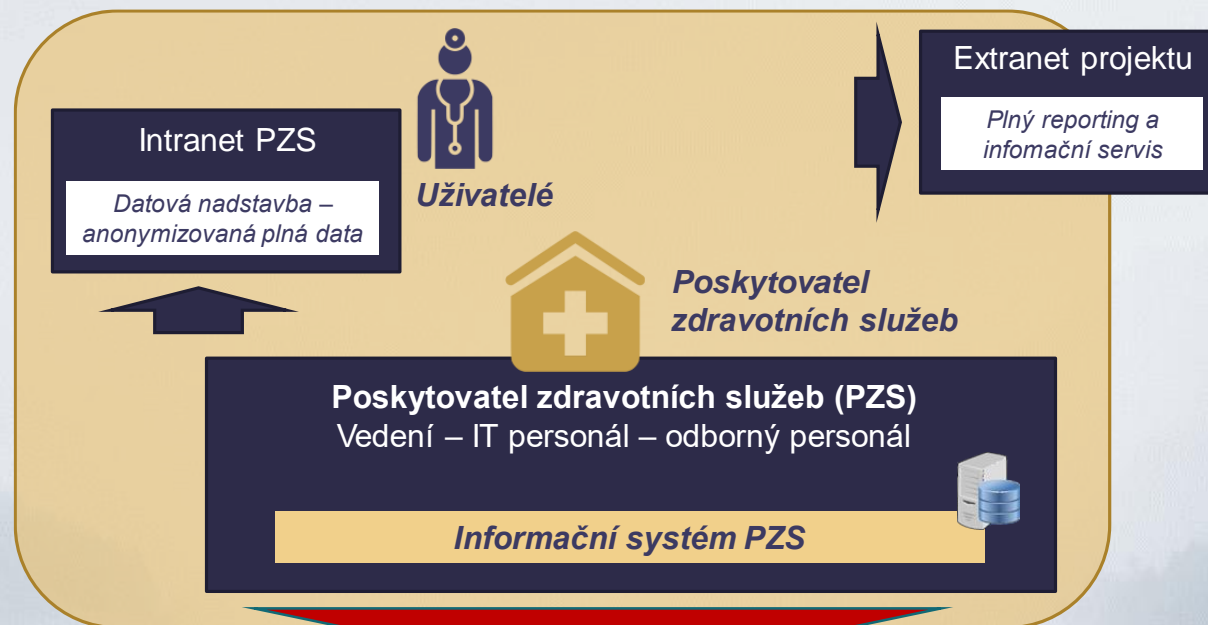
Edukační a informační platforma onkologických center pro podporu a modernizaci vzdělávání v lékařských a příbuzných medicínských oborech. (řešitel IBA LF MU)

Řešení projektu vychází ze zkušeností a výstupů edukačního a vývojového projektu CZ.1.07/2.4.00/31.0020 řešeného Lékařskou fakultou MU v rámci Operačního programu „Vzdělávání pro konkurenceschopnost“ prostřednictvím Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR. Tento projekt vytvořil v letech 2009 – 2013 pilotní standardy pro budování datových skladů nemocnic a na modelu onkologické péče zavedl standardy pro reporting nad administrativními daty poskytovatelů. V rámci fáze udržitelnosti byly výstupy tohoto projektu implementovány do více než dvaceti nemocnic v různých krajích ČR a analytická základna byla rozšířena na další významné diagnostické oblasti..

Drtivá většina úkonů se odehraje uvnitř nemocnic

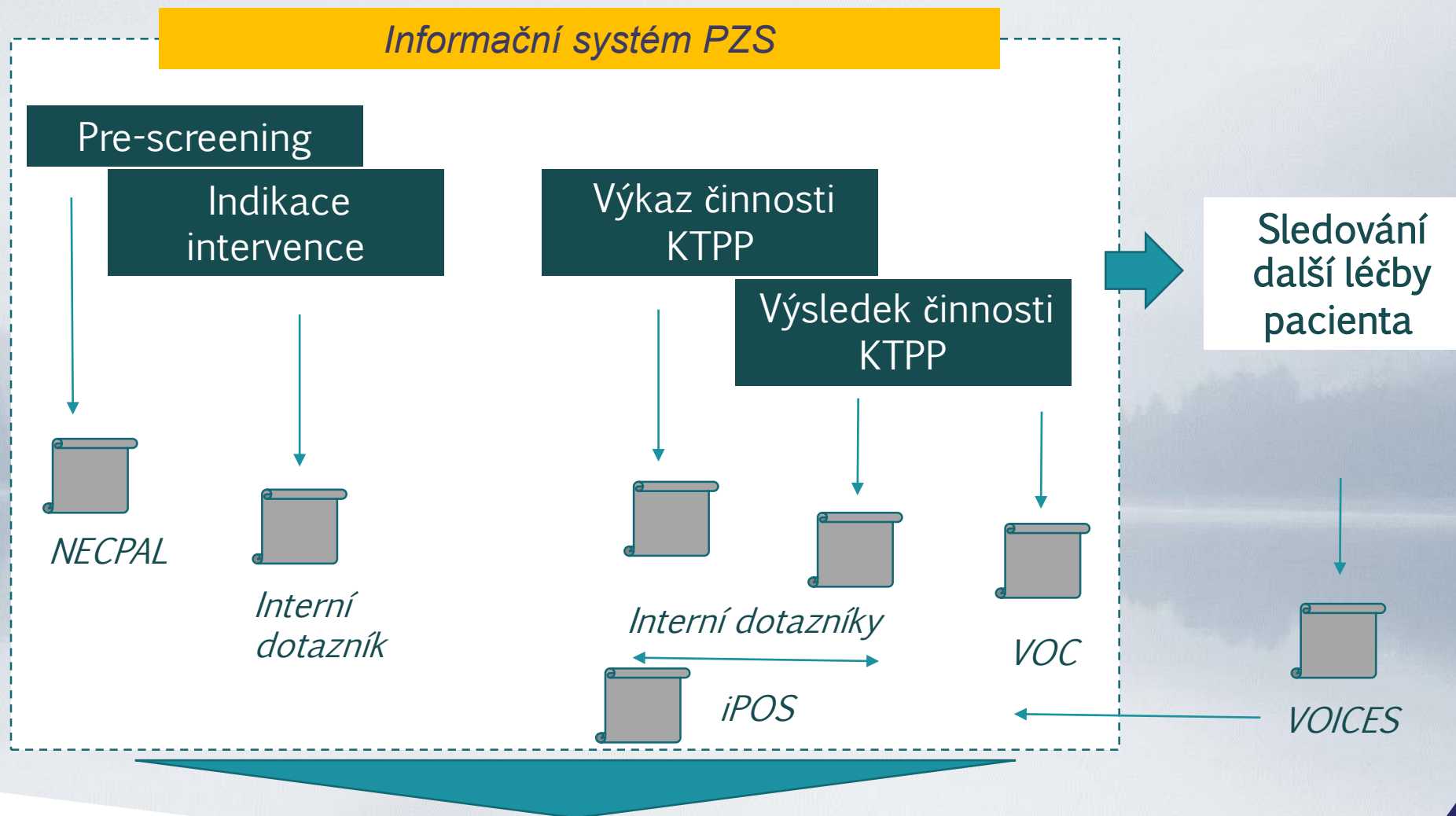


Ochrana osobních údajů

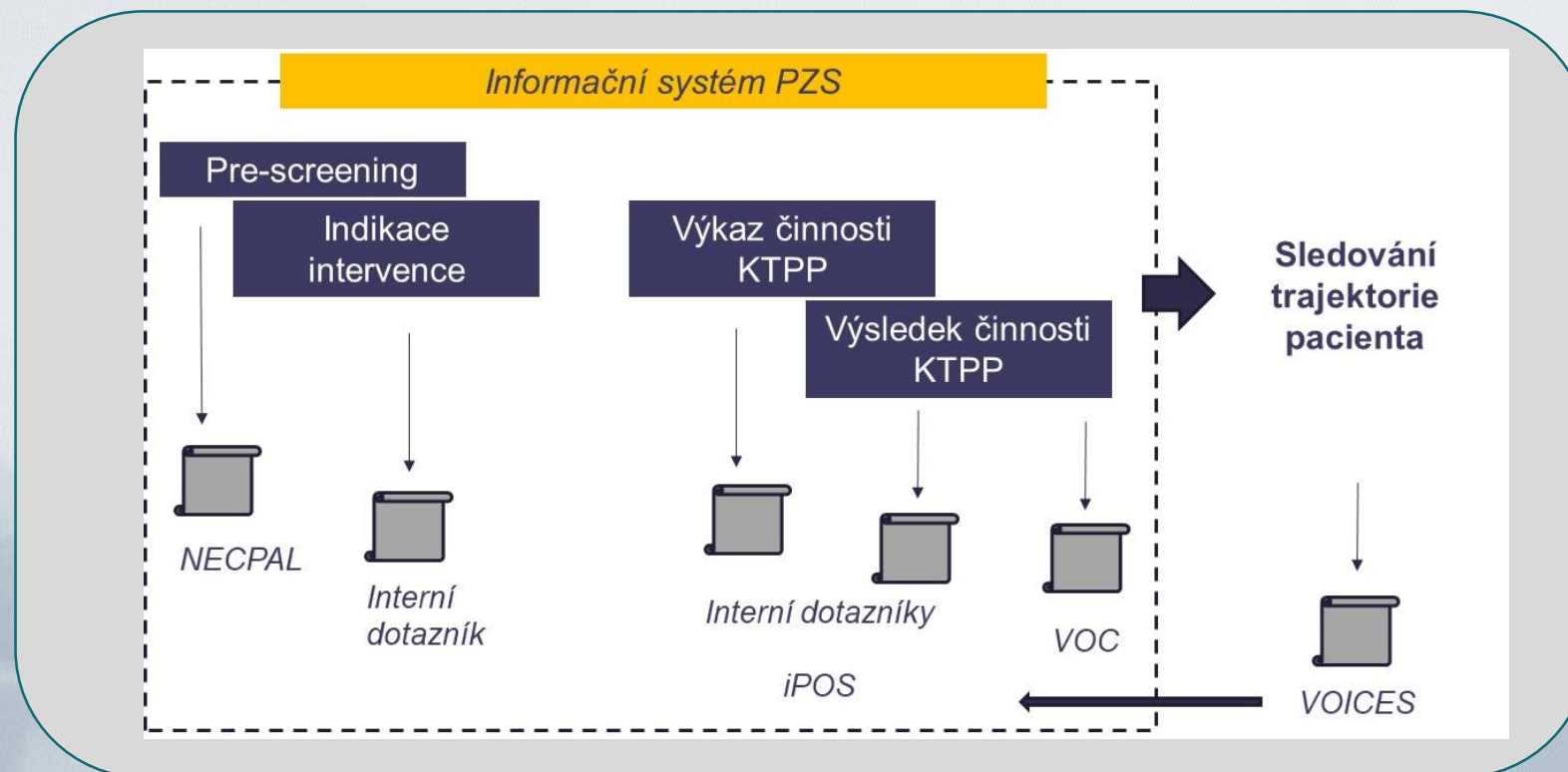


Do procesů zpracování dat nemocnice vstupují pouze plně anonymizovaná a agregovaná data. Veškeré analytické zprávy projektu jsou statistickými přehledy bez možnosti identifikace konkrétních fyzických osob. Data využitá k benchmarkingu a k popisu spádové oblasti nemocnice vycházejí z publikovaných centrálních a populačních statistik. Veškeré zprávy či analýzy a od nich odvozené prezentace budou dle dokumentace projektu majetkem nemocnice a jejího zřizovatele.

Standardizované dotazníky jako komponenta ELF-is



Standardizované dotazníky jako komponenta ELF-is



IT podpora implementace a uživatelů

I.

On-line interaktivní metodický templát

II.

SW kód - ICT guide k internímu využití (implementaci do NIS)

III.

Sada interaktivních dotazníků k implementaci

Schéma jednotlivých fází implementace



Implementace
dotazníků

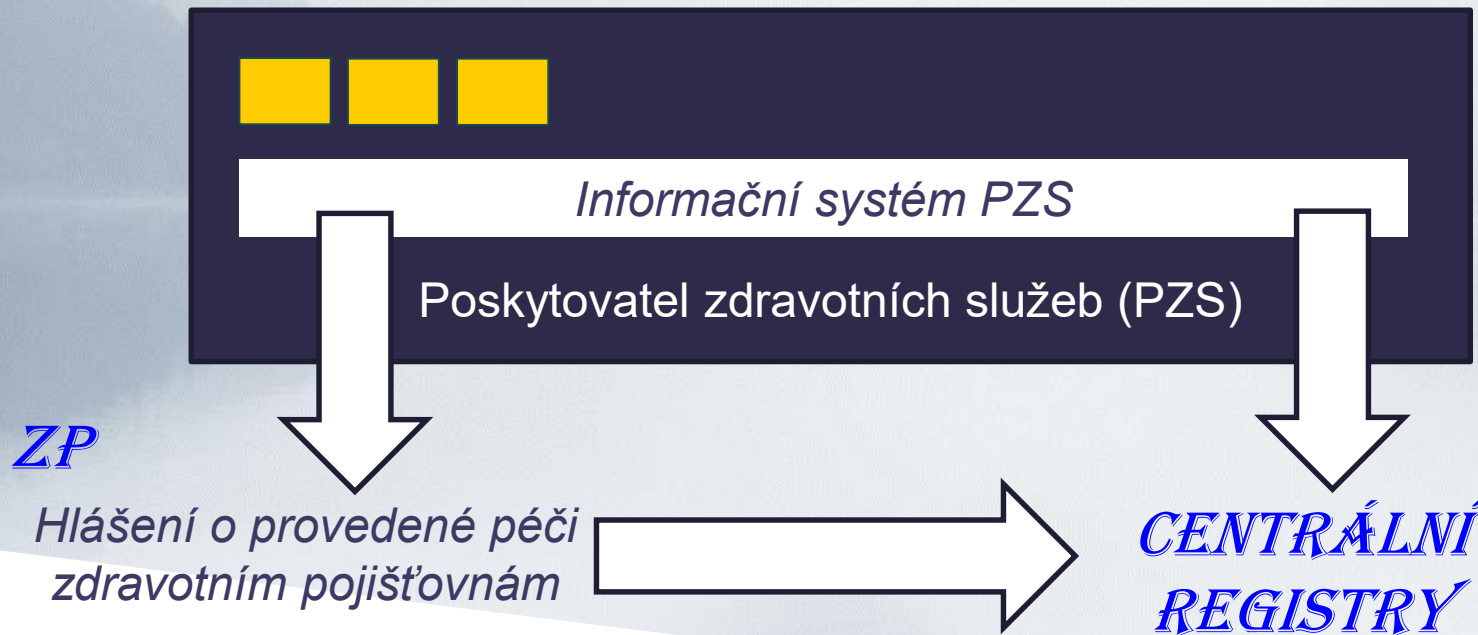


Schéma jednotlivých fází implementace



Implementace
dotazníků



Export dat dotazníků

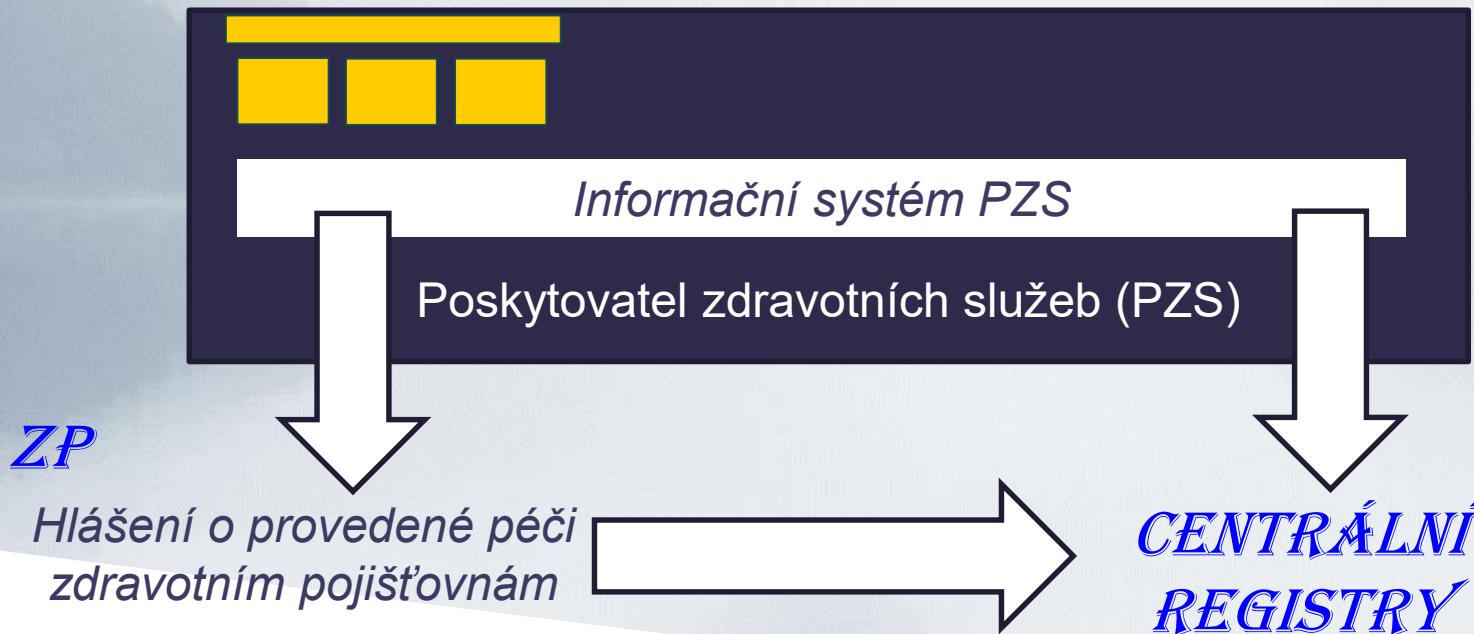
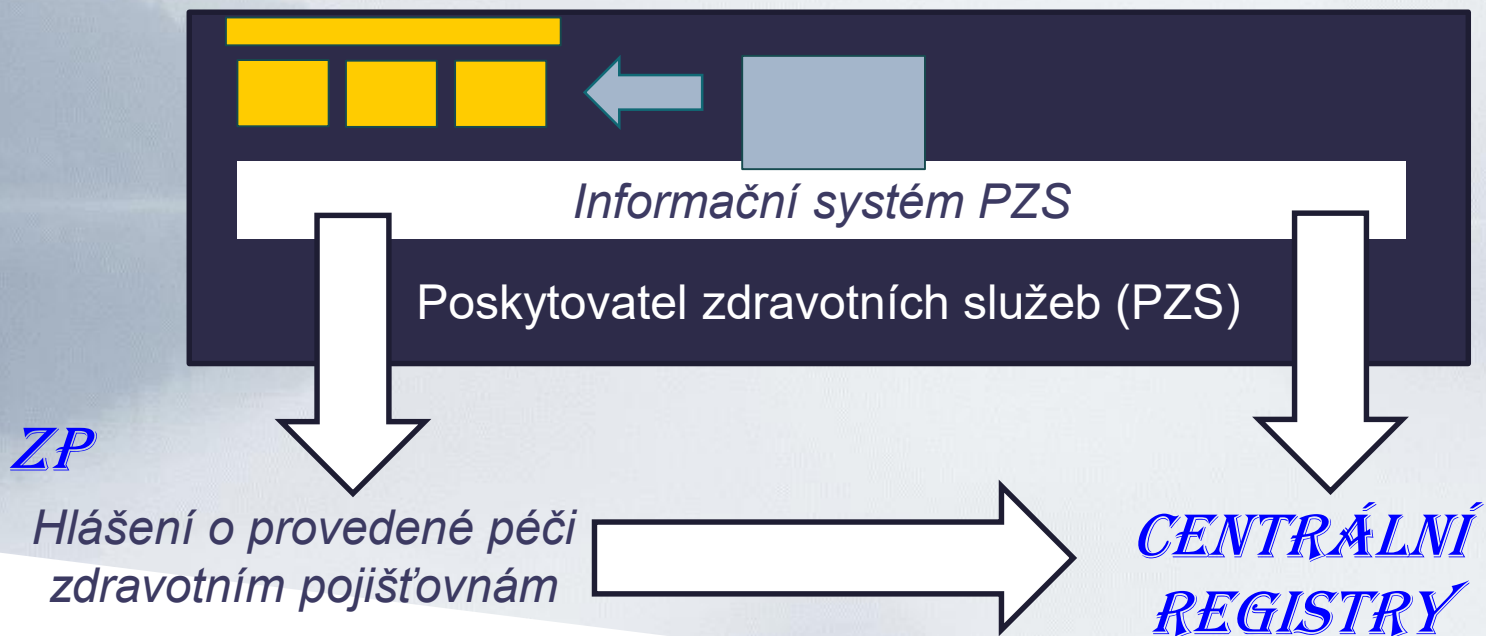


Schéma jednotlivých fází implementace

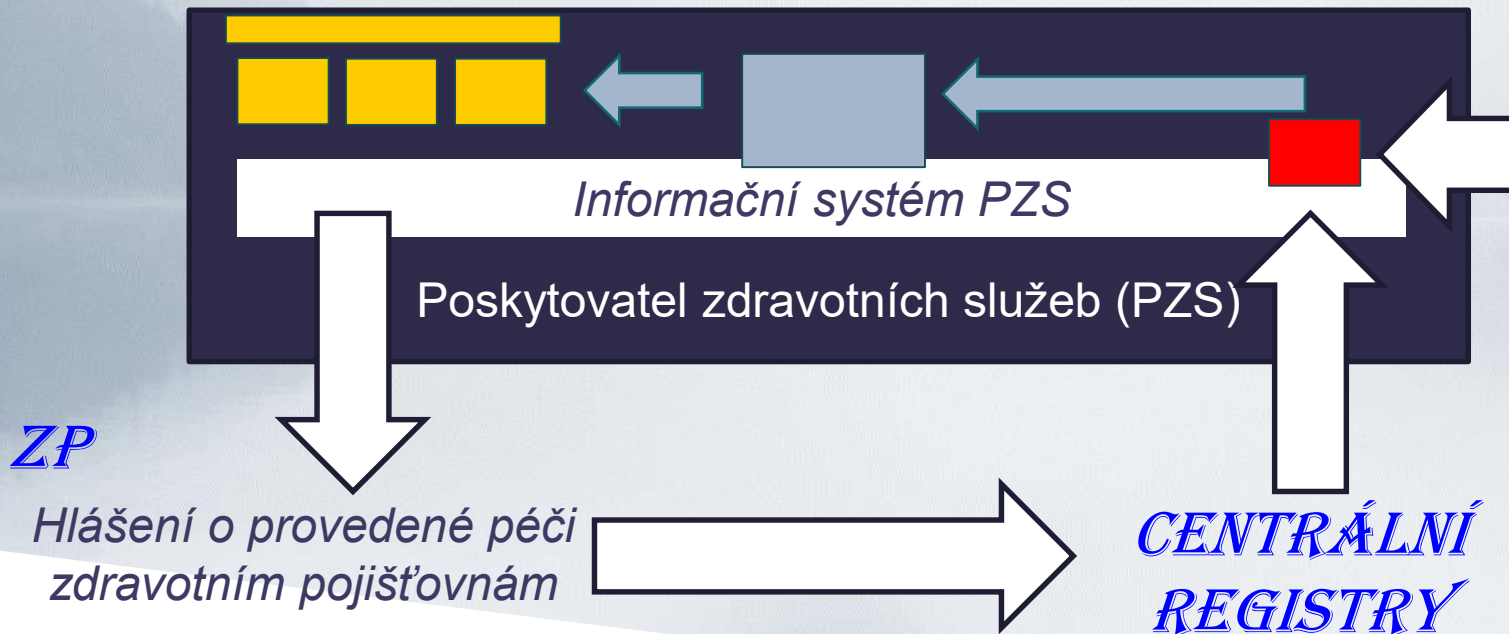
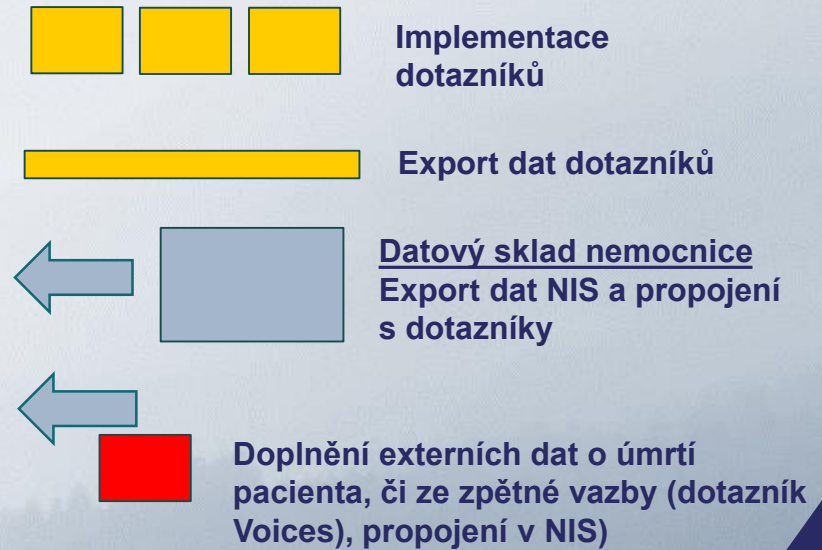


ZP

Hlášení o provedené péči
zdravotním pojišťovnám

**CENTRÁLNÍ
REGISTRY**

Schéma jednotlivých fází implementace

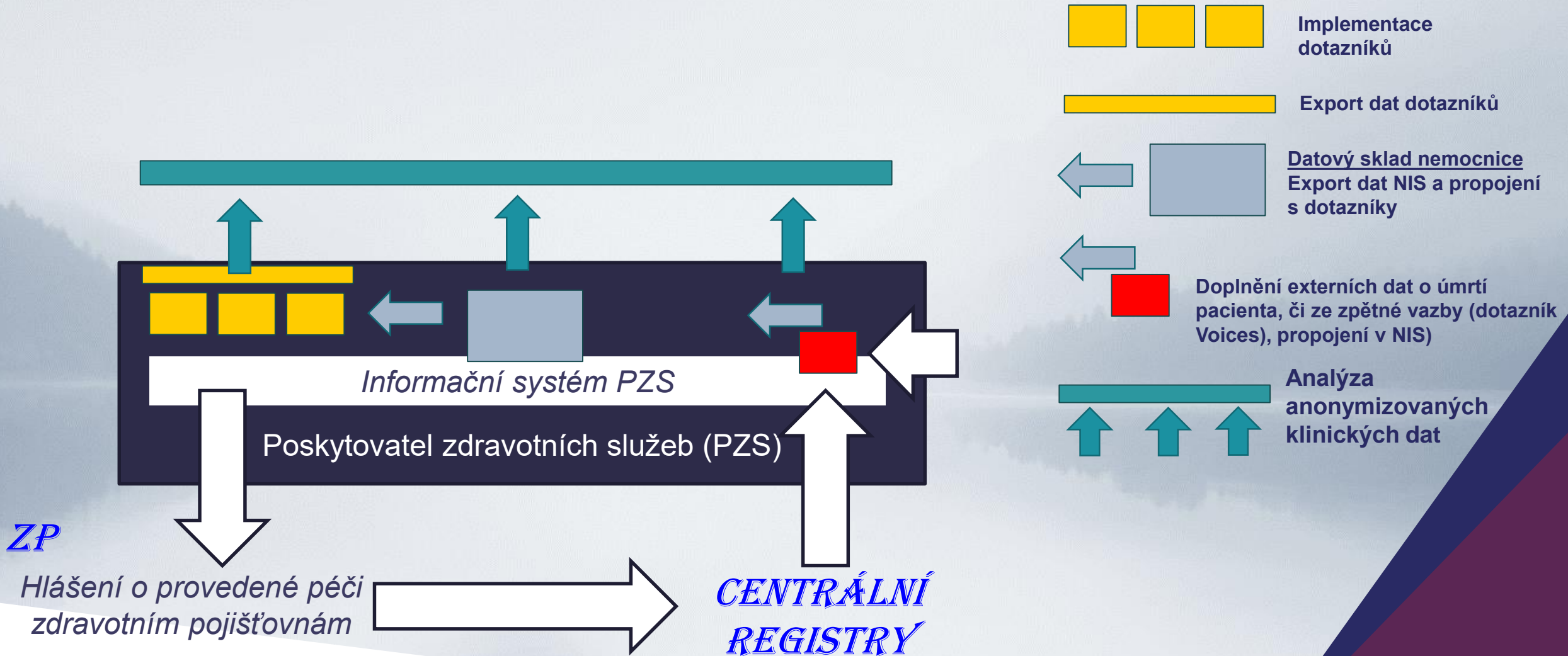


ZP

Hlášení o provedené péči
zdravotním pojišťovnám

*CENTRÁLNÍ
REGISTRY*

Schéma jednotlivých fází implementace

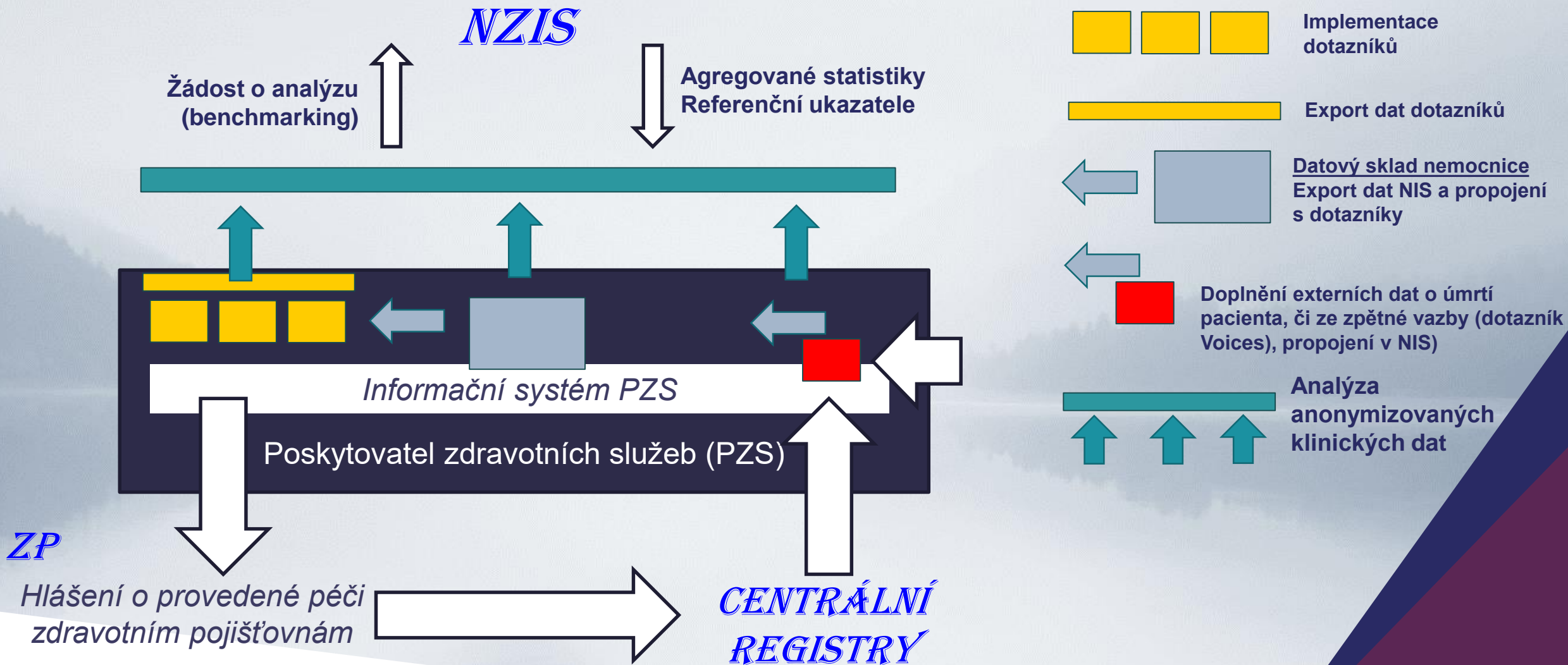


ZP

Hlášení o provedené péči
zdravotním pojišťovnám

**CENTRÁLNÍ
REGISTRY**

Schéma jednotlivých fází implementace



Děkuji za pozornost