

## 6.12 Komplexní datový výstup poskytovatelů akutní lůžkové péče

VERZE 2026-01.01

Metodický popis

Autorský kolektiv:	Markéta Bartůňková <sup>1</sup> , Hana Zelinková <sup>1</sup> , Vladimír Bartůňek <sup>1</sup> , Jiří Jarkovský <sup>1</sup> , Petr Klika <sup>1</sup> , Daniel Klimeš <sup>1</sup> , Jan Mužík <sup>1</sup> , Martin Komenda <sup>1</sup> , Ladislav Dušek <sup>1</sup>  <sup>1</sup> Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
Recenzenti:	
Datum vytvoření dokumentu:	31.03.2026
Datum poslední aktualizace:	
Datum a vyjádření pověření pro ochranu osobních údajů ÚZIS:	31.03.2026
Datum schválení poradou vedení ÚZIS:	01.04.2026
Typ výstupu:	Datový souhrn
ID výstupu:	OIS-11-50
Klíčová slova:	NRHZS, Národní registr hrazených zdravotních služeb, ošetřovací den, zdravotní výkon, poskytovatel jednodenní péče, unikátní pacient
EuroVoc:	zdravotnická služba, zdravotní systém
Citace:	Bartůňková M., Zelinková H., Bartůňek V., Jarkovský J., Klika P., Klimeš D., Mužík J., Komenda M., Dušek L. Komplexní datový výstup poskytovatelů akutní lůžkové péče. <i>Národní zdravotnický informační portál</i> [online]. Praha: Ministerstvo zdravotnictví ČR a Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR, 2026. Dostupné z: <a href="https://www.nzip.cz/data/2714-palp-komplexni-vystup-datovy-souhrn">https://www.nzip.cz/data/2714-palp-komplexni-vystup-datovy-souhrn</a> . ISSN 2695-0340.
Datový souhrn dostupný na:	<a href="https://www.nzip.cz/data/2714-palp-komplexni-vystup-datovy-souhrn">https://www.nzip.cz/data/2714-palp-komplexni-vystup-datovy-souhrn</a>
Kontakt:	<a href="mailto:analyzy@uzis.cz">analyzy@uzis.cz</a>

## 1 Popis datového souhrnu

---

### 1.1 Primární cíl

Cílem datového souhrnu je poskytnout komplexní přehled o hospodaření, kapacitách, personálním zabezpečení a produkci akutní lůžkové péče u poskytovatelů zdravotních služeb, včetně struktury hospitalizačních případů a jejich náročnosti dle klasifikace CZ-DRG. Souhrn umožňuje vzájemné porovnání poskytovatelů a hodnocení efektivity, využití zdrojů a struktury poskytované péče v kontextu regionálního i celostátního systému.

### 1.2 Základní informace

Datový souhrn sumarizuje produkci a ekonomiku poskytovatelů akutní lůžkové péče, zahrnující oblasti hospodaření, úhrad zdravotních pojišťoven, personálního zabezpečení, kapacit lůžkového fondu a produkce zdravotních služeb. Součástí výstupu jsou rovněž informace o urgentních příjmech, centrech vysoce specializované péče a jednodenní péči.

Data jsou členěna podle poskytovatelů (IČO, IČZ), typu zdravotnického zařízení, zřizovatele a územního zařazení (kraj, obec). Ukazatele zachycují jak objem péče (počty hospitalizačních případů, ošetrovacích dnů), tak její strukturu a náročnost prostřednictvím klasifikace CZ-DRG a ukazatelů casemixu.

Souhrn dále obsahuje informace o využití standardních i intenzivních lůžek, migraci pacientů, průměrné délce hospitalizace a podílech jednotlivých typů péče. Součástí jsou také odvozené ukazatele umožňující hodnocení efektivity, struktury a dostupnosti poskytované zdravotní péče na úrovni jednotlivých poskytovatelů i v rámci regionů.

### 1.3 Interpretace, informační hodnota a případné limity

Datový souhrn poskytuje ucelený a komplexní pohled na strukturu, objem a náročnost poskytované akutní lůžkové péče, včetně ekonomických a personálních souvislostí. Umožňuje porovnání poskytovatelů zdravotních služeb z hlediska produkce, casemixu, využití kapacit a zapojení do systému vysoce specializované péče, a to jak na regionální, tak celostátní úrovni.

Informační hodnota výstupu spočívá zejména v možnosti identifikace rozdílů mezi poskytovateli, sledování struktury péče dle odborností a typů úhrad a v hodnocení efektivity využití dostupných zdrojů. Výstup je vhodný pro strategické řízení, plánování kapacit a analytické účely v rámci zdravotnického systému.

Limitací datového souhrnu je závislost na kvalitě a úplnosti vykazovaných dat ze zdrojových systémů (zejména NRHZS a výkazy MZD). Ukazatele mohou být ovlivněny rozdíly v kódovací praxi mezi poskytovateli a metodickými změnami v čase (např. v klasifikaci CZ-DRG nebo ve vykazování zdravotních služeb). Data rovněž nezachycují klinickou závažnost pacientů mimo rámec dostupných klasifikačních systémů a nejsou určena pro hodnocení kvality péče na úrovni jednotlivých pacientů.

### 1.4 Ochrana osobních údajů

Datový souhrn je připravován v souladu se zákonem 372/2011 Sb. (Zákon o zdravotních službách a podmínkách jejich poskytování) §73 odst. 8 a zákonem 110/2019 Sb. §16.

## 1.5 Klíčová slova

NRHZS, Národní registr hrazených zdravotních služeb, ošetřovací den, zdravotní výkon, poskytovatel jednodenní péče, unikátní pacient

## 1.6 Klasifikace dle EuroVoc

zdravotnická služba, zdravotní systém

## 2 Technická charakteristika

---

- Periodicita aktualizace: 1x ročně za uzavřený kalendářní rok
- Formát datové sady: xlsx
- Velikost: 0,6 MB

## 3 Zdroj dat

---

Zdrojem dat pro datový souhrn je Národní registr hrazených zdravotních služeb (NRHZS), statistické výkazy E (MZ) 6-02 – Pololetní výkaz o ekonomice poskytovatele zdravotních služeb – lůžkové zařízení, E (MZ) 2-01 – Roční výkaz o složkách platu, personálním a provozním vybavení poskytovatele zdravotních služeb, E (MZ) 3-01 – Roční výkaz o složkách mezd, personálním a provozním vybavení poskytovatele zdravotních služeb, E (MZ) 4-01 – Roční výkaz o zaměstnavatelích, evidenčním počtu zaměstnanců, smluvních pracovnících a odměňování.

## 4 Obsah datového souhrnu

---

### 1. Stratifikace výstupu – řádky

1. Stratifikace 1: IČO
2. Stratifikace 2: IČOPČZ
3. Stratifikace 3: IČZ pro akutní lůžkovou péči
4. Stratifikace 4: Název IČZ
5. Stratifikace 5: Kraj
6. Stratifikace 6: Okres
7. Stratifikace 7: ORP
8. Stratifikace 8: Zřizovatel
9. Stratifikace 8: Odměna
10. Stratifikace 8: Typ ZZ

### 2. Číselné vyjádření ve výstupu

- **Hospodaření (IČO) v tis. Kč (zdroj: výkaz E 6-02)**
  - Celkové výnosy
  - Provozní dotace
  - Celkové náklady
  - Osobní náklady (521–528)

- Podíl osobních nákladů z celkových nákladů
- Výsledek hospodaření
- **Úhrady ZP v tis. Kč (zdroj: NRHZS)**
  - Úhrady ZP Segment 1 (ambulantní)
  - Úhrady ZP Segment 2 (lůžkový)
  - Úhrady ZP Segment 3–11 (ostatní)
  - Úhrady ZP celkem
  - Úhrady ZP / celkové výnosy (%)
- **Úvazky pracovníků (zdroj: výkaz E 2, 3, 4-01)**
  - Lékaři, zubaři
  - Farmaceuti
  - Všeobecné a dětské sestry, porodní asistentky (§5, 5a, 6)
  - Ostatní zdravotničtí pracovníci (§7–21c)
  - ZPSZ (§22–28)
  - ZPOD (§29–42)
  - JOP (§43)
  - THP
  - Dělníci
  - Celkem
  - Podíl lékařů ze zdravotnických pracovníků
  - Podíl sester ze zdravotnických pracovníků
- **Urgentní příjem a pohotovost (zdroj: NRHZS)**
  - Přítomnost urgentního příjmu I. typu
  - Přítomnost urgentního příjmu II. typu
  - Počet výkonů 06720 – triáž pacientů
  - Počet výkonů 06726 – komplexní vyšetření lékařem
  - Počet výkonů 06727 – kontrolní vyšetření lékařem
  - Počet výkonů 06728 – péče na intenzivní vyšetřovně
  - Počet výkonů 06729 – péče na expektačním lůžku
  - Počet výkonů 09563 – lékařská pohotovostní služba
  - Počet výkonů 09564 – převzetí pacienta od ZZS
  - Počet unikátních pacientů (IČP) - pohotovost odb. 003
- **Centra vysoce specializované péče (zdroj: Věstník MZD)**
  - Centra hematologické péče pro nemocné se vzácnými vrozenými a získanými poruchami krvev tvorby
  - Centra intermediární péče v perinatologii
  - Centra pro izolaci pacientů s podezřením na vysoce nakažlivou nemoc
  - Centra pro pacienty s hemofilií a dalšími poruchami hemostázy

- Centra pro roztroušenou sklerózou a neuromyelitis optica
  - Centra v onkogynekologii
  - Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče
  - Centra vysoce specializované hematoonkologické péče
  - Centra vysoce specializované intenzivní péče v perinatologii
  - Centra vysoce specializované kardiovaskulární péče
  - Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče
  - Centra vysoce specializované komplexní péče pro léčbu dětského diabetu
  - Centra vysoce specializované onkologické péče
  - Centra vysoce specializované onkourologické péče
  - Centra vysoce specializované péče o dětské pacienty s trvalou poruchou sluchu
  - Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem
  - Centra vysoce specializované péče o pacienty s multirezistentní tuberkulózou
  - Centra vysoce specializované péče o pacienty s popáleninami
  - Centra vysoce specializované péče pro digestivní endoskopie
  - Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie
  - Centra vysoce specializované péče pro léčbu dětského diabetu
  - Centra vysoce specializované péče v oblasti transplantační medicíny
  - Centra vysoce specializované pneumoonkochirurgické péče
  - Centra vysoce specializované spondylochirurgické péče
  - Centra vysoce specializované traumatologické péče I. typu
  - Centra vysoce specializované traumatologické péče II. Typu
  - Národní síť center vysoce specializované péče o pacienty se vzácným onemocněním
  - Počet CVSP celkem
- **Počty standardních akutních lůžek dle odbornosti**
    - Počty dle jednotlivých odborností (např. chirurgie, interna, kardiologie, ...)
    - Počet lůžek celkem
    - Počet oborů
  - **Využití standardních akutních lůžek dle odbornosti**
    - Procentuální využití dle jednotlivých odborností (např. chirurgie, interna, ...)
    - Procentuální využití celkem
  - **Intenzivní akutní lůžka dle odbornosti**
    - Počty dle jednotlivých odborností
    - Počet lůžek celkem
    - Počet oborů
  - **Využití intenzivních lůžek dle odbornosti**
    - Procentuální využití dle jednotlivých odborností (např. chirurgie, interna, ...)
    - Procentuální využití celkem

- **Počty následných a dlouhodobých lůžek**
  - Počty dle jednotlivých odborností
  - Procentuální využití vybraných odborností
  
- **Počet hospitalizačních případů dle MDC systému CZ-DRG**
  - Počet HP dle MDC 00–25, 88, 99
  - Počet HP celkem
  - Podíl MDC 00 a 25
  - Průměr HP / den
  
- **Migrace hospitalizačních případů**
  - Počet HP z jiného kraje
  - Podíl HP z jiného kraje
  - Počet HP z jiného okresu
  - Podíl HP z jiného okresu
  
- **Průměrná délka hospitalizace dle MDC systému CZ-DRG**
  - Průměrná délka HP v MDC 00–25, 88, 99
  - Průměrná délka HP celkem
  
- **Počet HP dle typu CZ-DRG**
  - Invazivní DRG báze
  - Miniinvazivní DRG báze
  - DRG báze pro chemoterapii a cílenou léčbu
  - Diagnostická DRG báze
  - Radioterapeutická DRG báze
  - Konzervativní DRG báze
  - Podíly jednotlivých typů DRG bází
  
- **Casemix (zdroj: NRHZS)**
  - RV LOS
  - RV MAT
  - RV celkem
  - Podíl RV MAT
  - CM index
  
- **Casemix dle typu úhrady**
  - Paušální úhrada (A)

- Úhrada vyčleněná z paušální úhrady (C, E)
- Úhrada případovým paušálem dle CZ-DRG (B, D, F, G, H)
- Podíl CM v paušálu A
  
- **Počet vykázaných standardních OD dle MDC systému CZ-DRG**
  - Počet standardních OD dle MDC 00–25, 88, 99
  - Celkový počet standardních OD
  - Počet standardních OD / den
  
- **Počet vykázaných intenzivních OD dle MDC systému CZ-DRG**
  - Počet intenzivních OD MDC 00–25, 88, 99
  - Celkový počet intenzivních OD
  - Počet intenzivních OD / den
  
- **Podíl intenzivních OD**
  - Počet standardních OD celkem
  - Počet intenzivních OD celkem
  - Podíl intenzivních OD
  
- **Struktura intenzivních OD**
  - Počet intenzivních OD typu 11, 51, 52, 53, 55, 57, 58, 61, 62, 65, 68, 71, 72, 75, 78, 80, 82
  - Počet intenzivních OD celkem
  - Podíl resuscitačních OD
  
- **Vykázané DRG markery – umělá plicní ventilace**
  - Počet DRG markerů 91927 – invazivní UPV na ARO
  - Počet DRG markerů 91928 – neinvazivní UPV na ARO
  - Počet DRG markerů 91929 – HFNO na ARO
  - Počet DRG markerů pro UPV na ARO celkem
  - Počet DRG markerů 91927 – invazivní UPV na JIP
  - Počet DRG markerů 91928 – neinvazivní UPV na JIP
  - Počet DRG markerů 91929 – HFNO na JIP
  - Počet DRG markerů pro UPV na JIP celkem
  - Počet DRG markerů pro UPV celkem
  
- **Paliativní péče – počet vykázaných výkonů**
  - Počet výkonů 91935 – časná indikace
  - Počet výkonů 91936 – terminální péče

- Počet výkonů celkem
- **Personální zabezpečení lůžek intenzivní péče – úvazky**
  - Lékaři ARO
  - Počet lékařů na 1 lůžko ARO
  - Lékaři JIP
  - Počet lékařů na 1 lůžko JIP
  - Nelékaři ARO
  - Počet nelékařů na 1 lůžko ARO
  - Nelékaři JIP
  - Počet nelékařů na 1 lůžko JIP
- **Jednodenní péče (JPL)**
  - Počet unikátních pacientů dle odborností (např. 1J7, 5J1, ...)
  - Počet unikátních pacientů v JPL celkem
  - Podíl unikátních pacientů JPL z celkového počtu HP

*Podpořeno projektem [Konstrukce modelů pro predikci regionálních potřeb a dostupnosti zdravotní péče a s tím souvisejících ekonomických a personálních ukazatelů](#) (CZ.03.02.02/00/22\_046/0002180).*