

ZDRAVOTNICTVÍ ČR:  
Stručný přehled činnosti  
oboru zdravotnická dopravní  
služba za období **2007–2019**  
**NZIS REPORT č. K/32 (08/2020)**

























NÁRODNÍ ZDRAVOTNICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM – AMBULANTNÍ PÉČE  
 8ZDRAVOTNICTVÍ ČR: Stručný přehled činnosti oboru zdravotnická dopravní služba za období 2007–2019  
 NZIS REPORT č. K/32 (08/2020)

**Příloha č. 2. Standardizované počty pacientů oboru zdravotnická dopravní služba v časovém trendu**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>I. Činnost</b>													
Převezených pacientů: celkem – na 1000 osob v celé populaci	385,95	358,68	398,18	430,17	420,14	436,59	408,26	380,18	352,03	385,30	342,73	334,99	298,06
Převezených pacientů: infekčních (% z celkového počtu převezených pacientů)	0,40%	0,46%	0,54%	0,47%	0,46%	0,43%	0,37%	0,56%	0,78%	0,48%	0,83%	1,02%	1,40%
Převezených pacientů: ostatních (% z celkového počtu převezených pacientů)	99,60%	99,54%	99,46%	99,53%	99,54%	99,57%	99,63%	99,44%	99,22%	99,52%	99,17%	98,98%	98,60%

Prezentovaná data zohledňují podíl nezadaných údajů, které jsou v jednotlivých letech aproximovány ze struktury známých typů zdravotnických zařízení a vyplněných údajů.

## Roční výkaz o činnosti poskytovatele ZS

A (MZ) 1-01

Poskytovatel (obor): zdravotnická dopravní služba

Za rok 2019

IČO	Zpravodajská jednotka (adresa):
PČZ	
Oddělení, pracoviště, kód poskytovatele	
A095	

## I. Činnost

Počet	Č.ř.	Celkem	ze sl. 1			ze sl. 1	
			převoz pacienta v pásmu do 30 km	převoz pacienta v pásmech od 31 km	v LPS LNS	infekčních	ostatních
a	b	1	2	3	4	5	6
ujetých km (pacient)	21						
ujetých km (materiál)	22						
převezených pacientů	23						

Použité zkratky: LPS - lékařská pohotovostní služba

LNS - lékařská návštěvní služba

## II. Činnost - pokračování

Počet	Č.ř.	Celkem (součet sl. 2, 3, 4, 5)	zdravotním pojišťovnám	poskytovatelům zdravotních služeb	při zdra- votnických asistencích	ostatním	
a	b	1	2	3	4	5	6
vykázaných km	41						
stanovišť	42						
sanitních vozidel	43						
ostatních zdravotnických vozidel	44						

## III. Doplnující údaje

Vozidla	Č.ř.	Pro převoz 1 pacienta (A1)	Pro převoz 2 pacientů (A2)	Pro převoz 3 pacientů (A2)	Pro převoz 4 pacientů (A2)	Celkem	
a	b	1	2	3	4	5	6
sanitní	71						
pro rychlou přepravu	72						

Výkaz sestavil:

Telefon:

E-mail:

Datum:

## Závazné pokyny pro vyplňování statistického formuláře A (MZ) 1-01: Roční výkaz o činnosti poskytovatele zdravotních služeb pro obor zdravotnická dopravní služba

Statistická zjišťování Ministerstva zdravotnictví jsou součástí Programu statistických zjišťování v České republice na rok 2019. Tento program byl zveřejněn ve Sbírce zákonů ČR, v částce 126, formou vyhlášky č. 250/2018 Sb. ze dne 19. října 2018, která v příloze 2 obsahuje seznam statistických zjišťování prováděných ministerstvy. Program byl sestaven v souladu se zákonem č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů.

Výkazy řady A (MZ) 1-01 slouží k získání základních informací o poskytovatelích zdravotních služeb a o činnosti jednotlivých oborů z hlediska zajištění a potřeby zdravotní péče, pro zjištění vybraných údajů o zdravotním stavu obyvatelstva. Tyto informace slouží pro zpracování podkladů při stanovení zdravotní politiky státu na různých úrovních řízení a pro hodnocení objemu zdravotní péče.

**Předání dat** je možné pouze elektronicky **prostřednictvím webové aplikace - Centrální úložiště výkazů (CÚV)**, která obsahuje elektronické šablony pro vyplňování a odesílání výkazů do CÚV. Pro předání dat do CÚV je nutné přihlášení do registrů rezortu zdravotnictví na základě „Žádosti o přístup do registrů NZIS“ uvedené na internetových stránkách [www.uzis.cz](http://www.uzis.cz) v horní liště označené červeně a uvedené jako **REGISTRY NZIS VSTUP** na adrese: <http://www.uzis.cz/registry-nzis-vstup>.

**Předání dat do aplikace CÚV bude ukončeno 30. 4. 2020.**

Zákon č. 89/1995 Sb. ukládá všem zpravodajským jednotkám povinnost poskytnout úplně, správně, pravdivě a včas požadované údaje pro všechna statistická zjišťování uvedená v Programu statistických zjišťování (viz § 2 – vymezení pojmů, § 10 – program statistických zjišťování a § 26 – správní delikty). Ochrana důvěrných statistických údajů je zaručena výše uvedeným zákonem (viz § 16 – povinnost mlčenlivosti a ochrana důvěrných statistických údajů, § 17 – poskytování důvěrných statistických údajů).

## POKYNY PRO VYPLŇOVÁNÍ

Výkaz vyplňují samostatně všechna oddělení (pracoviště) poskytovatelů zdravotních služeb nebo samostatná pracoviště oboru zdravotnická dopravní služba (dále ZJ) bez ohledu na jejich zřizovatele.

Pokud pracoviště dopravní zdravotnické služby je spojené se zdravotnickou záchrannou službou nebo s přepravou pacientů neodkladné péče, pak vyplňuje tři výkazy:

1. výkaz zdravotnická dopravní služba
2. výkaz zdravotnická záchranná služba
3. výkaz přeprava pacientů neodkladné péče.

Formuláře výkazu a pokyny pro jeho vyplňování jsou uveřejněny na internetových stránkách [www.uzis.cz](http://www.uzis.cz).

V elektronické šabloně výkazu se vyplňují žlutě a červeně podbarvené kolonky, ke kterým je vždy uvedena „informace k poli“. Šedě podbarvené kolonky se nevyplňují.

### Oddíl I. Činnost

Zahrnuje i činnost smluvních pracovníků, kterou pro dané zařízení vykonávají.

V tomto oddíle se sleduje počet skutečně ujetých km a počet převezených pacientů.

#### ř. 21 počet ujetých km (pacient)

- sl. 1 celkem  
Celkový počet ujetých km ve zdravotnické dopravní službě včetně lékařské pohotovostní služby (LPS) a lékařské návštěvní služby (LNS) za sledované období -vazba na km ujeté dle tachometru.  
**platí:** sl. 1 = sl. 2 + sl.3 + sl. 4
- sl. 2 převoz pacienta v pásnu do 30 km - celkový počet km ujetých při převozu pacienta v pásnu 1–30 km (ze sl. 1)
- sl. 3 převoz pacienta v pásmech od 31 km - celkový počet km ujetých v pásmech: 31–60 km, 61–130 km, 131 km a více (ze sl. 1)
- sl. 4 v LPS a LNS - celkový počet km ujetých v režimu LPS a LNS (ze sl. 1)

#### ř. 22 počet ujetých km (materiál)

- sl. 1 celkem  
Celkový počet ujetých km při převozu materiálu (krev, krevní deriváty, biologický materiál, léčivé přípravky a zdravotnické prostředky) – vazba na km ujeté dle tachometru.

Kilometry uvedené v ř. 21 a ř. 22 nemají vazbu pouze na zdravotní pojišťovny, ale na všechny ujeté kilometry

#### ř. 23 počet převezených pacientů

Převoz je vymezen nástupem a výstupem pacienta z převážejícího vozidla, tzn. že je zvlášť počítán převoz pacienta do ZZ a zvlášť jeho odvoz, neboli sledujeme počet uskutečněných převezených případů.

- sl. 1 celkem  
Počet pacientů, kteří byli převezeni nebo ošetřeni zdravotnickou dopravní službou, LPS a LNS.  
**platí:** sl. 1 = sl. 5 + sl. 6
- sl. 5 infekčních - počet převezených pacientů, stížených přenosnými nemocemi (ze sl. 1)
- sl. 6 ostatních -počet převezených ostatních, tj. neinfekčních pacientů (ze sl. 1)

### Oddíl II. - Činnost - pokračování

V tomto oddíle se sleduje počet vykázaných km. Jedná se vlastně o vykázané km z hlediska jejich úhrady.

- ř. 41 počet vykázaných km

- sl. 1 celkem  
**platí:** sl. 1 = sl. 2 + sl. 3 + sl. 4 + sl. 5
- sl. 2 zdravotním pojišťovnam - ze sl. 1  
 Počet km, které byly vykázány zdravotním pojišťovnam podle platného seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami vydaného vyhláškou MZ, ve znění pozdějších předpisů.
- sl. 3 poskytovatelům zdravotních služeb - ze sl. 1  
 Počet km, které byly vykázány ostatním, ať již státním či nestátním zdravotnickým zařízením, která tyto km uhradila.
- sl. 4 při zdravotnických asistencích - ze sl. 1  
 Počet km, které byly vykázány organizacím, které si objednaly zdravotnické asistence při nejrůznějších sportovních, kulturních a jiných akcích.
- sl. 5 ostatní - ze sl. 1  
 Počet km, které nebyly vykázány v žádné z předchozích kolonek, jsou to zejména tzv. režijní km, pro samoplátce - cizince apod.

Mezi součtem ujetých km v oddíle I. (ř. 21, sl. 1) a celkovým počtem vykázaných km v oddíle II. (ř. 41, sl. 1) není žádná vazba. Ujeté a vykázané km mají odlišnou metodiku sledování.

- ř. 42, sl. 1 počet stanovišť - počet výjezdových stanovišť
- ř. 43, sl. 1 počet sanitních vozidel  
 Počet všech typů sanitních vozidel. Sanitní vozidla jsou vozidla s uzavřenou skříňovou karosérií, splňující podmínky pro provoz motorových vozidel na pozemních komunikacích. Sanitní vozidla pro zdravotnickou dopravní službu jsou vybavena nosítky a transportním křeslem a dalším povinným vybavením - viz vyhláška Ministerstva zdravotnictví č. 296/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- ř. 44, sl. 1 počet ostatních zdravotnických vozidel  
 Ostatní zdravotnická vozidla jsou silniční motorová vozidla splňující podmínky pro provoz na pozemních komunikacích. Ostatní zdravotnická vozidla pro poskytování lékařské pohotovostní služby (**LPS**) a lékařské návštěvní služby (LNS), vozidla pro přepravu odborníků, krve, krevních derivátů, biologických materiálů -viz vyhláška Ministerstva zdravotnictví č. 296/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

### Oddíl III. - Doplnující údaje

Oddíl poskytuje úplnou analýzu sanitních vozidel z hlediska jejich kapacity přepravy pacientů..

- sl. 1 až sl. 4 rozdělení vozidel z hlediska jejich kapacity
- ř. 71, sl. 1 Pro převoz 1 pacienta (A1)  
 sanitní vozidlo, které má jedno lehátko, tj. pro 1 osobu (pacienta)
- ř. 71, sl. 2 Pro převoz 2 pacientů (A2)  
 sanitní vozidlo, které má jedno lehátko a jedno sedadlo pro převoz pacientů, tj. pro 2 osoby (pacienty)
- ř. 71, sl. 3 Pro převoz 3 pacientů (A2)  
 sanitní vozidlo, které má jedno lehátko a dvě sedadla pro převoz pacientů, tj. pro 3 osoby (pacienty)
- ř. 71, sl. 4 Pro převoz 4 pacientů (A2)  
 sanitní vozidlo, které má jedno lehátko a tři sedadla pro převoz pacientů, tj. pro 4 osoby (pacienty)
- ř. 72, sl. 5 Vozidlo pro rychlou přepravu zdravotnických pracovníků a neodkladnou přepravu tkání, buněk a dalšího biologického materiálu, léčivých přípravků

### Vazby:

Oddíl I.

ř. 14 alespoň jeden sl.  $\neq 0$

Pokud je v některém sloupci vyplněn ř. 12 nebo 13, pak v tomtéž sloupci musí být vyplněn i ř. 14 (neplatí naopak).

Pokud ř. 12  $\neq 0$ , pak ř. 11  $\neq 0$  ve stejném sloupci, a naopak, platí pro všechny sloupce.

ř. 11  $\geq$  ř. 12, týká se sl. 3, 4 a 6

Oddíl II.

ř. 21, sl. 1 = ř. 21 (sl. 2 + sl. 3 + sl. 4)

ř. 22, sl. 1 = ř. 22 (sl. 5 + sl. 6)

Oddíl III.

ř. 41, sl. 1 = ř. 41 (sl. 2 + sl. 3 + sl. 4 + sl. 5)

Oddíl II., Oddíl III.

ř. 22, sl. 1  $\neq 0$  a současně musí být ř. 43, sl. 1  $\neq 0$

Oddíl III., Oddíl IV.

ř. 43, sl. 1 = ř. 71 sl. 1 až 4

ř. 44, sl.1  $\geq$  72, sl.5