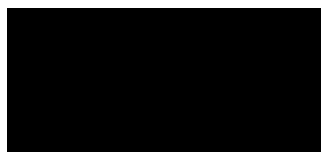


Č. j. ČTÚ-25 146/2026-613
Vyřizuje Ing. Z. Bauer
Datum, místo 15. 6. 2026, Praha



Poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím



Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako povinný subjekt podle § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“) obdržel dne 8. 6. 2026 Vaši žádost o poskytnutí informací podle zákona o svobodném přístupu k informacím.

V žádosti požadujete informace vztahující se k SV vysílači Hradec Králové Stěžery 792 kHz. Jednotlivé body žádosti znějí:

- 1) *jmenovitý vysílací výkon (kW),*
- 2) *skutečný provozní výkon,*
- 3) *typ a parametry anténního systému,*
- 4) *výška antény a vyzařovací charakteristika,*
- 5) *rok instalace a případné modernizace zařízení,*
- 6) *údaje o případném omezení výkonu, přerušení provozu nebo změně technologie,*
- 7) *dostupná technická dokumentace (projektová dokumentace, protokoly o měření, rozhodnutí o stanovení ochranného pásma)*
- 8) *údaje o provozovateli vysílače.*

Na základě výše uvedené žádosti Vám Úřad v souladu s § 14 odst. 5 písm. d) zákona o svobodném přístupu k informacím sděluje následující:

SV vysílač Hradec Králové Stěžery 792 kHz je provozován na základě individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů (dále jen „oprávnění“), které bylo uděleno společnosti Rajmont s.r.o., IČ 27472116. V tomto oprávnění jsou stanoveny technické parametry, které držitel nesmí překračovat. Může však vysílat s parametry nižšími.

Ad 1) a 2) Úřadu není znám skutečný vyzářený výkon. Povolенý maximální vyzářený výkon ERP_{max} je 5 kW.

Ad 3) Úřadu není znám přesný typ a parametry anténního systému. Jedná se o trubkový stožár kotvený lany. Detailnější popis lze dohledat na tomto odkazu [Antény českých SV vysílačů – Střední, dlouhé a krátké vlny](https://www.stredni-vlny.cz/anteny-ceskych-sv-vysilacu/) (<https://www.stredni-vlny.cz/anteny-ceskych-sv-vysilacu/>).

Ad 4) Celková výška antény je 60 m. Skutečný vyzářovací diagram není Úřadu znám. Podle oprávnění je možné vysílat všesměrově.

Ad 5) Přesné informace o roku instalace a případné modernizace zařízení nejsou Úřadu známy. K dosavadní úřední činnosti Úřadu je nebylo třeba opatřovat. Některé informace jsou uvedeny např. na Wikipedii [RKS Hradec Králové – Wikipedie](https://cs.wikipedia.org/wiki/RKS_Hradec_Kr%C3%A1lov%C3%A9) (https://cs.wikipedia.org/wiki/RKS_Hradec_Kr%C3%A1lov%C3%A9). Úřad však nemůže garantovat jejich správnost.

Ad 6) Úřad v rámci své dosavadní úřední činnosti neobdržel žádné informace o případném omezení výkonu, přerušení provozu nebo změně technologie předmětného vysílače.

Ad 7) Úřad nemá žádný z požadovaných dokumentů k dispozici. Tyto dokumenty nebylo třeba pro jeho dosavadní činnost opatřovat. Rozhodnutí o ochranném pásmu vydává příslušný stavební úřad podle § 103 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Ad 8) Držitelem oprávnění je společnost Rajmont s.r.o., IČ 27472116.

S pozdravem,

Ing. Jiří Duchač
ředitel odboru
správy kmitočtového spektra