

**Nařízení ministra bydlení a územního plánování ze dne [doplní se datum], č. 2026-00000, kterým se mění nařízení o základním registru podloží v souvislosti se změnou katalogu registračního objektu „vrtný průzkum - geologický popis vrtných vzorků a analýza vrtných vzorků“ a některými technickými úpravami**

(Řetězec ID WGK 028014)

Ministr bydlení a územního plánování,

s ohledem na čl. 5 odst. 2, čl. 17 odst. 1, čl. 24 odst. 3 a čl. 25 odst. 2 zákona o základním registru podloží [Wet basisregistratie ondergrond];

tímto nařizuje:

**Článek I**

Nařízení o základním registru podloží se mění takto:

**A**

Příloha IV se nahrazuje přílohou uvedenou v příloze A tohoto nařízení.

**B**

Článek 12 se mění takto:

1. V odstavci 1 se slova „, webová služba a obecná digitální infrastruktura veřejné správy“ nahrazují slovy „a prostředky pro automatizovaný přístup“.
2. Třetí pododstavec se zrušuje.

**Článek II**

Toto nařízení vstupuje v platnost dne 1. října 2026.

Toto nařízení společně s důvodovou zprávou budou vyhlášeny ve Vládním věstníku.

Ministr bydlení a územního plánování,

**PŘÍLOHA A K PŘÍLOZE I, ČÁST A**

**Příloha IV k čl. 11 písm. c) nařízení o základním registru podloží**

Tato příloha se týká katalogu registračního objektu vrtný průzkum – geologický popis vrtných vzorků a analýza vrtných vzorků, verze 3.21, ze dne 13. května 2026, zveřejněného na: <https://docs.geostandaarden.nl/bro/def-st-bhr-g-20260513/>.

## VYSVĚTLUJÍCÍ POZNÁMKY

### I. Obecný

#### 1. Úvod

Tímto nařízením se nařízení o základním registru podloží mění v omezeném rozsahu v několika technických bodech a zároveň se mění katalog. Zákon o základním registru podloží (dále jen: „zákon BRO“) nabyl účinnosti dne 1. ledna 2018. V základním registru podloží (dále jen: „BRO“) obsahuje údaje o geologické a pedologické struktuře podloží, které jsou výsledkem zkoumání podpovrchových struktur, o užívacích právech a o autentických modelech týkajících se podloží. Ministr bydlení a územního plánování (dále jen: „VRO“) odpovídá za zřízení a správu BRO a monitoruje jeho využívání. Nizozemská organizace pro aplikovaný výzkum (dále jen: „TNO“) provádí jménem ministra VRO a na jeho odpovědnost příslušnou práci související se zřízením a správou BRO.

BRO je součástí systému základních registrů. Vlastníci zdrojů, kteří při plnění zákonné povinnosti nebo při výkonu své činnosti obdrží zdrojový dokument uvedený ve výnosu o základním registru podloží (dále jen: „výnos o BRO“) týkající se podzemí a který tento zdrojový dokument předloží prostřednictvím portálu pro vlastníky zdrojů. Správní orgány jsou poté povinny konzultovat ZRP, kdykoli potřebují údaje o půdě. Občané, podniky a vládní agentury mohou bezplatně konzultovat ZRP.

V nařízení o základním registru podloží (dále jen: „nařízení o BRO“) jsou uvedeny technické aspekty BRO. To se týká poskytování dokumentů o zdrojích a požadavků na údaje, které mají být předloženy (katalog datových standardů), technického a administrativního uspořádání BRO a přístupu k údajům a jejich poskytování.

Katalog registru podlaží stanovuje, kde mají být zařazeny údaje uvedené v kapitole 3, oddílu 2 zákona o BRO. Pro každý registrační objekt katalogy popisují jeho složky (entity), vlastnosti těchto složek (atributy), možné hodnoty a požadavky na kvalitu, kterým musí údaje odpovídat.

#### 2. Obsah tohoto nařízení

Katalogy musí být aktualizovány tak, aby odrážely nové poznatky a měnící se okolnosti. To je v současnosti případ katalogu Vrtací průzkum – popis geologického jádrového vzorku a analýza jádrového vzorku (geologický vrtací průzkum; BHR-G), uvedeného v [příloze IV nařízení o BRO](#). Tento katalog upravuje poskytování výsledků průzkumů geologické nebo hydrogeologické stavby podzemí a terénních i laboratorních analýz půdních vzorků ([.články 2.1.8 a 2.1.9 výnosu o BRO](#)).

Kromě toho toto pozměňující nařízení zahrnuje dvě technické změny: změnu obecného znění katalogu průzkumů vrtů a změnu [článku 12 nařízení o BRO](#) týkající se postupu pro udělování přístupu k údajům.

Tyto změny lze provést pouze prostřednictvím změny nařízení o BRO.

##### 2.1 Změny pracovních postupů a rozšíření katalogu geologického vrtacího průzkumu o datovou sadu Berendsen a Stouthamer (sada UU)

Pokud nejsou katalogy BRO včas aktualizovány, zaostávají za praktickými pracovními postupy. Pracovní dohody (v prostředí produktů BRO)<sup>1</sup>, implementované v národním zařízení BRO, jsou již s těmito postupy v souladu. Skutečnost, že byly tyto úpravy provedeny před změnou právního předpisu, není v tomto případě problematická: pracovní dohody se týkají úprav a zmírnění pravidel validace historických objektů, protože předchozí verze katalogu obsahovala nesprávné formulace ohledně detailů popisu vrstev. V důsledku toho již nejsou při odeslání blokovány validní historické objekty. „Validní historické objekty“ splňují režim kvality informačního modelu BRO (IMBRO)/archiv (dále jen: A).

Cílem této změny je jednak právně zakotvit tyto pracovní dohody.

Druhým cílem je rozšířit katalog o postup Berendsen a Stouthamer. Datová sada Berendsen a Stouthamer (dále jen: „sada UU“) je soubor popisů vrtaných vzorků zpracovaných katedrou fyzické geografie Univerzity v Utrechtu. Tato sada je do BRO zařazena jako geologický vrtací

<sup>1</sup> <https://www.bro-productomgeving.nl/bpo/latest/werkafspraken-bij-catalogus-bhr-g-3-1>.

průzkum (BHR-G). Jedná se o historická data ve smyslu článku 40 zákona o BRO, která jsou evidována v režimu kvality IMBRO/A.

## 2.2 Změna obecného textu katalogu BHR-G

Obecný vysvětlující text katalogů již není aktuální, obsahuje překlepy a neuvádí, zda se povinnosti předávání, využívání a zpětného hlášení vztahují na publikovaný katalog podle článků 9, 27 a 30 zákona o BRO „s cílem zajistit, aby autentické záznamy byly v rámci veřejné správy skutečně používány jako autoritativní a jedinečný zdroj určitých údajů a mohly být jako takové přijímány“.<sup>2</sup>

Tento obecný text byl jako první krok v katalogu BHR-G změněn, jak je uvedeno v příloze IV. Při další změně nařízení o BRO budou obecné texty ostatních katalogů odpovídajícím způsobem sjednoceny. Z provozního hlediska není možné upravit všechny katalogy najednou.

## 2.3 Význam změn katalogu

Dotčenými subjekty jsou správci zdrojů (a tedy poskytovatelé dat a výzkumníci). Cílem je, aby mohli poskytovat údaje o geologickém popisu vrtných jader nebo jejich analýzách do BRO, aniž by byli blokováni nesprávnými validačními pravidly pro historické objekty. Kupující mají rovněž zájem o aktuální a správný katalog, například proto, aby věděli, na které katalogy se vztahují povinnosti předávání, používání a zpětného hlášení a zda se na ně vztahuje povinnost využívání ze strany správních orgánů. Zařazení sady UU a odstranění omezení pro validní historická vrtná data znamená, že tato data jsou nyní centrálně dostupná ve standardizované podobě, což usnadňuje jejich využití. Kupující tato data využívají při úpravách využití půdy a podloží, například při stavebních a územních plánovacích projektech.

## 2.4 Přístup k údajům v BRO (článek 12 nařízení o BRO)

Tímto nařízením se mění článek 12 nařízení o ZRP tak, aby byl uveden do souladu se způsobem, jakým je přístup k ZRP v praxi poskytován. Webová služba je pouze jedním z prostředků pro automatizovaný přístup. Bylo proto rozhodnuto formulovat ustanovení o kontrole v čl. 12 odst. 1 obecněji.

Obecně lze říci, že přístup je poskytován *prostřednictvím* vládní obecné digitální infrastruktury (GDI), ale *služby dostupnosti a přístupu splňují* vnitrostátní a mezinárodní normy, včetně směrnice INSPIRE<sup>3</sup> a norem pro digitální veřejnou správu uvedených na seznamu standardizačního fóra,<sup>4</sup> které tvoří součást vládního GDI. Pro objasnění této skutečnosti se upravuje čl. 12 odst. 1 a 3. Použitelnost směrnice INSPIRE vyplývá ze zákona o provedení směrnice ES o infrastruktuře prostorových informací, a proto není nutné ji do tohoto článku zahrnovat. Navíc by se nařízení stalo zastaralým, pokud by byla tato směrnice nahrazena jinou směrnicí. Služby zpřístupňování a nahlížení jsou podrobně popsány v Globálním architektonickém návrhu (GAS) BRO, jak je uvedeno v příloze I k článku 2 nařízení BRO, který splňuje platné evropské a nizozemské architektonické rámce. Vzhledem k tomu, že jsou splněny i evropské normy, jsou služby zpřístupňování a nahlížení využívány při komunikaci s institucemi Evropské unie.

Touto změnou jsou dotčeni uživatelé programu, konkrétně správce registru TNO a odběratelé dat z BRO. Ti se musí moci spolehnout na správné ustanovení týkající se nahlížení do dat BRO.

## 3. Dopad na regulační zátěž

### 3.1 Dopad na jednotlivce a podniky

#### Změna katalogu geologického vrtného průzkumu

Pokud jde o změnu katalogu BHR-G, je třeba poznamenat, že ti, kdo pracují s BRO, již do BRO dodávají údaje a využívají je v souladu s pracovními dohodami implementovanými v národním zařazení BRO. Dotčené podniky, tedy odborníci v terénu, si tyto pracovní dohody vytvořili sami, aby odpovídaly pracovním metodám v praxi. Pro vlastníky zdrojů a jejich dodavatele dat, společnosti a výzkumné pracovníky to znamená, že mohou poskytovat údaje o popisu nebo analýze geologického vrtného vzorku do BRO s ohledem jak na uzavřené dohody, tak na platné právní předpisy a nařízení. Toto nařízení pouze tyto pracovní dohody právně zakotvuje. Dále má za následek zařazení sady UU do katalogu to, že údaje z této sady budou centrálně dostupné standardizovaným způsobem.

<sup>2</sup>Parlamentní dokumenty II 2001/02, 26387, 11, s. 3-4.

<sup>3</sup>Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2007/2/ES ze dne 14. března 2007 o zřízení Infrastruktury pro prostorové informace ve Společenství, ve znění z let 2019 a 2024, Úř. věst. L 2829, 2024.

<sup>4</sup><https://www.forumstandaardisatie.nl/open-standaarden/verplicht>.

Obě změny v katalogu snižují náklady na realizaci pro uživatele, jimiž jsou správní orgány a podniky, jako jsou inženýrské kanceláře. Uživatelé totiž mohou tyto údaje využít pro projekty, u nichž je zapotřebí znalost půdních poměrů, jako jsou projekty v oblasti vodní bezpečnosti (například zpevnování hrází v říčních oblastech) a bytová výstavba. Pokud chce někdo na určité lokalitě získat přehled o půdě a údaje o těchto vrtech nejsou k dispozici, musí provést (nebo nechat provést) nový vrt, aby získal přehled o půdě na dané lokalitě. Kupující tak nyní mohou tyto údaje využít, aniž by museli sami provádět nebo nechat provést vrtný průzkum. Náklady pro prováděcí subjekty se tím sníží. Výsledky vrtných průzkumů jsou nezbytné k přizpůsobení využití půdy a podloží jejich složení a vlastnostem. Kromě toho tyto údaje poskytují lepší přehled o okolí, což lze využít při tvorbě modelů BRO. Plánuje se, že vrtné průzkumy budou do BRO přidány v průběhu roku po vstupu tohoto nařízení v platnost.

- Platné historické objekty, které budou zahrnuty do BRO, zahrnují údaje o 25 000 vrtných průzkumech s náhradní hodnotou – tj. vrtné průzkumy, které si odběratelé již nemusí provádět sami – v odhadované výši 50 milionů eur.
- Datová sada UU obsahuje údaje o 230 000 vrtných průzkumech s náhradní hodnotou v celkové výši 13,6 milionu eur.

Změny pravidel pro validaci historických objektů a týkající se souboru UU pouze doplňují do katalogu údaje, které mohou zúčastněné strany využívat. Tyto údaje nemění strukturu datového modelu ani neukládají těmto stranám žádné dodatečné povinnosti.

#### Změna obecného znění katalogu

Důsledkem technické změny týkající se aktualizace obecného textu katalogu je, že je tento text opět spolehlivý, například tím, že uvádí, zda se na zveřejněný katalog vztahují povinnosti předložení, použití a zpětného hlášení. Rovněž je vysvětleno, jaká kvalita se pro které údaje vyžaduje.

#### Změna pravidel týkajících se způsobu přístupu k údajům

Úpravou nařízení týkajícího se způsobu nahlížení se upřesňuje, že k nahlížení může docházet prostřednictvím prostředků pro automatizované nahlížení, jako je webová služba, a že služby zpřístupňování a nahlížení splňují požadavky vládní směrnice GDI. Tím, že se v samotném článku neodkazuje na směrnici INSPIRE, ale tato směrnice je zmíněna v důvodové zprávě, zůstávají pravidla aktuální i v případě, že by byla tato směrnice nahrazena jinou směrnicí.

Očekává se, že díky těmto dvěma posledním změnám technického a redakčního charakteru dojde ke snížení regulační zátěže, protože právní předpisy budou opět aktuální, správné a srozumitelnější pro držitele zdrojů – a tím i pro jejich dodavatele dat a výzkumníky – i pro kupující.

Občané nebudou těmito změnami nijak negativně dotčeni. Informační postavení občanů se naopak zlepší, aniž by to s sebou přineslo dodatečné náklady. Občané mohou nové údaje využívat bezplatně, čímž se zlepší jeho informační postavení.

#### *3.2 Dopad na správní orgány*

Katalog BHR-G bude rozšířen o sadu UU. Tato datová sada byla vyvinuta ve spolupráci s Univerzitou v Utrechtu, která jako dodavatel dat tuto sadu jednorázově dodá BRO s podporou TNO. Vlastníkem zdrojů je ministr bydlení, územního plánování a životního prostředí (viz čl. 39 odst. 3 zákona o BRO). Ačkoli implementace změny katalogu bude pro TNO časově náročná, tato změna zároveň poskytne data pro modely TNO. Kromě toho změna zabrání neoprávněným hlášením o chybách a neoprávněně zamítnutým objektům, čímž se předejde dodatečné práci v TNO.

Ohledně dopadů na správní orgány odkazujeme na oddíl 3.1.

Očekává se, že změna předpisu povede ke snížení regulační zátěže.

#### *3.3 Finanční dopad návrhu*

Změna nařízení nebude mít pro stát žádné finanční dopady.

## **4. Poradenství a konzultace**

Změna katalogu BHR-G, verze 3.19, byla od 24. května do 5. července 2024 zveřejněna k veřejné konzultaci na webových stránkách Basisregistratieondergrond.nl.<sup>5</sup> Připomínky se týkaly určitých atributů a všechny byly konstruktivní: panuje přání co nejrychleji obohatit BRO o tyto údaje. Připomínky byly částečně začleněny do katalogu a zodpovězeny prostřednictvím dokumentu s odpověďmi.<sup>6</sup> S některými stranami, které zaslaly připomínky, byl navázán kontakt za účelem projednání konkrétních bodů.

Programová řídicí skupina BRO dne 9. prosince 2025 doporučila tuto změnu nařízení BSR schválit. Mezi její členy patří mimo jiné Sdružení nizozemských obcí (VNG), Meziprovinciální rada (IPO), Unie vodohospodářských svazů (UvW), ministerstva hospodářství (EZ), zemědělství, rybolovu, potravinové bezpečnosti a přírody (LVVN) a infrastruktury a vodního hospodářství (IenW), Rijkswaterstaat, Netbeheer NL, Groep Graafrechten, Bouwend Nederland, Vewin a standardizační tým BRO.

Toto nařízení o předloženo k internetové konzultaci v období od 13. ledna do 17. února 2026. Nebyly k němu doručeny žádné připomínky. Nebyly přijaty žádné připomínky.<sup>7</sup>

Nizozemský Poradní výbor pro regulační zátěž (ATR) tento dokument nevybral k vydání formálního stanoviska, protože se neočekává, že by měl významný dopad na regulační zátěž.

## 5. Oznámení

Návrh nařízení byl dne [PM] předložen Evropské komisi ([PM]/NL) v souladu s čl. 5 odst. 1 směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/1535 ze dne 9. září 2015 o postupu při poskytování informací v oblasti technických předpisů a předpisů pro služby informační společnosti. [Odpovědi PM]

## 6. Vstup v platnost

Toto nařízení vstupuje v platnost dne 1. října 2026. Minimální lhůta pro provedení ve výši tří měsíců mezi zveřejněním a vstupem v platnost není v tomto případě dodržena. Pokud jde o pozměněný katalog BHR-G, je to odůvodněné, protože zúčastněné strany jsou již o změnách v katalogu informovány, a proto nepotřebují další čas na přizpůsobení svých pracovních postupů těmto změnám. Změna článku 12 a obecného textu a vysvětlivky ke katalogu představuje technické změny. Zkrácená lhůta pro zavedení proto nepředstavuje pro zúčastněné strany žádný problém.

## II. Důvodová zpráva k jednotlivým článkům

### Článek I

#### Část A

Tato část mění článek 11 nařízení. V tomto ustanovení byla změněna příloha IV, která obsahuje katalog pro registrační předmět „geologický vrtný průzkum“. Změna přílohy IV se týká stanovení pracovních dohod pro tento registrační objekt a jejich rozšíření o postup Berendse a Stouthamera (sada UU). Díky tomu budou údaje z tohoto datového souboru centrálně dostupné standardizovaným způsobem a jejich využívání bude lépe usnadněno. Rovněž byl upraven text obecné části tohoto katalogu tak, aby byl aktualizován, byly opraveny pravopisné chyby a bylo do textu doplněno, že povinnost předkládat, používat a podávat zpětnou zprávu se vztahuje na zveřejněný katalog.

#### Část B

<sup>5</sup> <https://basisregistratieondergrond.nl/actueel/nieuws/nieuws/2024/mei/publieke-consultatie-geologisch-booronderzoek-bhr/>.

<sup>6</sup> [https://www.bro-productomgeving.nl/\\_attachments/810945114/Publieksconsultatie-geologisch-booronderzoek-\(bhr-g-3.19\)-met%20verwerking.xlsx?inst-v=e482bce9-8190-4276-b2b2-12490aaf381b](https://www.bro-productomgeving.nl/_attachments/810945114/Publieksconsultatie-geologisch-booronderzoek-(bhr-g-3.19)-met%20verwerking.xlsx?inst-v=e482bce9-8190-4276-b2b2-12490aaf381b).

<sup>7</sup> <https://www.internetconsultatie.nl/wijzigingregelingbrocatalogusbooronderzoek/b1>.

Ustanovení čl. 12 odst. 1 bylo změněno tak, že nahlížení do základního registru podloží, registru zdrojových dokumentů a registru oznámení o modelech se uskutečňuje prostřednictvím webové stránky a prostředků pro automatizované nahlížení namísto prostřednictvím webové stránky, webové služby a generické digitální infrastruktury veřejné správy.

Třetí odstavec byl zrušen. Tímto se ruší odkaz v nařízení o BRO na směrnici INSPIRE (kterou musí nařízení v každém případě splňovat) a na generickou digitální infrastrukturu státní správy. Podrobné vysvětlení je uvedeno v oddílu 2.4 obecných vysvětlujících poznámek.

## *Článek II*

Tento článek upravuje vstup tohoto nařízení v platnost. Vstupem v platnost ke dni 1. října 2026 se navazuje na obvyklé termíny změn ministerských nařízení.

Ministr pro bydlení a územní plánování