**Záznam o odběru vzorku dováženého stavebního materiálu (z třetích zemí mimo EU)**

# Záznam o odběru vzorku dováženého stavebního materiálu pro potřeby systematického měření a hodnocení obsahu přírodních radionuklidů

|  |  |
| --- | --- |
| Identifikační údaje objednatele měření |  |
| Identifikace dovozce (název, IČ, adresa) |  |
| Identifikace stavebního materiálu (název, bližší specifikace, země původu) |  |
| Druh stavebního materiálu(podle Přílohy č. 28 vyhlášky č. 422/2016 Sb.) | * přírodní kámen a kamenivo dovezené ze státu, který není členským státem Evropské unie, a určené k použití pro stavební účely, včetně stavebních výrobků z nich
* umělé kamenivo, zejména agloporit, perlit, keramzit, geopolymer, a výrobky z něj
* pórobeton, škvárobeton, stavební výrobky z pórobetonu, stavební výrobky ze škvárobetonu
* popílek, škvára, struska, sádrovec vznikající v průmyslových procesech, kaly určené k použití pro stavební účely, materiály z pracovišť podle § 93 odst. 1 písm. b) (v AZ uvedeno chybně odkaz na

§92 odst. 1 písm. b) a c)) atomového zákona určené k použití pro stavební účely, stavební výrobky z nich v jiných bodech neuvedené* materiál z odvalů, a to rudních, uhelných a odvalů po těžbě hornin uvedených v bodě 1, a odkališť určený k použití pro stavební účely
* jiný (neuvedený v Příloze č. 28 vyhlášky č. 422/2016 Sb.)
 |
| Určené použití materiálu | * stavba zdí stropů a podlah ve stavbách s obytnými nebo pobytovými místnostmi
* ostatní použití ve stavbách s obytnými nebo pobytovými místnostmi
* použití jiné než ve stavbách s obytnými nebo pobytovými místnostmi
* použití výhradně jako surovina pro výrobu stavebních materiálů
 |
| Datum nebo období dovozu vzorkovaného stavebního materiálu |  |
| Suroviny použité k výrobě stavebního materiálu | * surovina 1, místo původu, dodavatel

Pozn. Uvádí se jen suroviny uvedené v Příloze č. 28 vyhlášky č. 422/2016 |
| Místo odběru vzorku |  |
| Datum odběru vzorku |  |
| Způsob odběru vzorku | jednorázový (bodový) odběr* směsný vzorek z jednoho dovozu
* směsný vzorek z více dovozů
 |
| Použitý způsob úpravy vzorku | * drcení
* sušení
* homogenizace
* jiný – uveďte
 |
| Další údaje vztahující se k odběru a měření vzorku |  |
| Kdo vzorek odebral (jméno, firma) |  |
| Podpis odebírající osoby |  |
| Další osoba přítomnáu odběru, zástupce dovozce (jméno, firma) |  |
| Podpis další osoby přítomné u odběru |  |
| Identifikace laboratoře |  |
| Datum předání vzorku do laboratoře  |  |