**Záznam o odběru vzorku pro stanovení obsahu přírodních radionuklidů metodou spektrometrie gama**

**Zadavatel/ Zákazník**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Název firmy:  |  | E-mail: |
| Jméno a příjmení: |  | IČO: |
| Fakturační/ kontaktní adresa: |  | Tel. číslo\*): |

 \*)Nepovinný údaj

**Informace o požadované zkoušce**

|  |  |
| --- | --- |
| Požadovaná zkouška | Stanovení obsahu přírodních radionuklidů spektrometrií záření gama s vysokým rozlišením. |
| Další informace ke zkoušce | Součástí zkoušky je i výpočet indexu hmotnostní aktivity ve vzorku dle vyhlášky č. 422/2016 Sb. a výrok o shodě dle Doporučení SUJB DR-RO-5.2 (Rev. 0.0). |

**Informace o odebraném vzorku**

|  |  |
| --- | --- |
| Typ materiálu | [ ]  Přírodní kámen a kamenivo a výrobky z nich |
| [ ]  Umělé kamenivo a výrobky z něj |
| [ ]  Pórobeton, škvárobeton a výrobky z nich (např. tvárnice) |
| [ ]  Škvára (výsypka z podlah) |
| [ ]  Jiný –  |
| Popis/název vzorku |  |
| Místo odběru |  |
| Datum odběru |  |
| Způsob úpravy vzorku mimo laboratoř | [ ]  Drcení [ ]  Bez úpravy[ ]  Sušení [ ]  Jiný – [ ]  Homogenizace  |
| Další údaje o vzorku nebo odběru |  |

Souhlasím, aby laboratoř provedla fyzikální úpravu vzorku, pokud dodaný materiál nebude splňovat požadavek na maximální zrnitost 0,5 cm, a to za dodatečný poplatek dle platného Ceníku SÚRO:

[ ]  Ano [ ]  Ne

**Vyplní laboratoř**

|  |  |
| --- | --- |
| Přijal a přezkoumal (datum) |  |
| Další poznámky |  |
| Č. j. odběrového listu |  |

Pozn.: Záznam o odběru vzorku může sloužit jako objednávka.