***VLOGA ZA PRIZNANJE OZNAČBE NARAVNE MINERALNE VODE***

**REPUBLIKA SLOVENIJA**

**MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN PREHRANO**

**UPRAVA RS ZA VARNO HRANO, VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN**

**DUNAJSKA 22, 1000 LJUBLJANA**

***VLOGA ZA PRIZNANJE OZNAČBE NARAVNE MINERALNE VODE***

Vlogo s spremnimi dokumenti za priznanje označbe naravne mineralne vode vloži ali pošlje vlagatelj na naslov: Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Dunajska 22, 1000 Ljubljana. Skenirano vlogo s spremnimi dokumenti se lahko pošlje tudi v elektronski obliki na naslov: [gp.uvhvvr@gov.si .](mailto:gp.mko@gov.si .%20)

Vloga je popolna v kolikor je k vlogi priložena dokumentacija, iz katere je razvidno, da so izpolnjeni pogoji za priznavanje naravne mineralne vode (NMV), določeni v Pravilniku o naravni mineralni vodi, izvirski vodi in namizni vodi. (Ur. l RS št. 50/04 in 75/05).

**1.) Naslov vloge:**

**2.) Identifikacijskimi podatki o vlagatelju:**

(naziv in naslov podjetja, matična in davčna številka):

**3.) Ime in priimek ter telefon kontaktne osebe vlagatelja:**

**4.) Poimenovanje naravne mineralne vode:**

**5.) Tip naravne mineralne vode (obkrožite):**

1. **naravna mineralna voda z naravno vsebnostjo ogljikovega dioksida**, ki ima po morebitni pripravi in polnjenju enako vsebnost ogljikovega dioksida kot na izviru, tudi v primeru, ko se zaradi priprave naravne mineralne vode ogljikov dioksid sprošča in se ga pozneje nadomesti z ustrezno količino iz istega izvira;
2. **naravna mineralna voda z dodanim lastnim ogljikovim dioksidom**, ki ima po morebitni pripravi in polnjenju višjovsebnost ogljikovega dioksida kot na izviru;
3. **naravna mineralna voda z dodanim ogljikovim dioksidom**, ki ni istega izvora kot naravna mineralna voda;
4. **naravna mineralna voda brez ogljikovega dioksida -** vsebuje le količino ogljikovega dioksida, katera je potrebna za ohranjanje hidrogenkarbonatnega ravnotežja.

**6.) Napišite posebne navedbe, ki jih boste navajali za naravno mineralno vodo in jih je dovoljeno dodatno označiti v skladu s Prilogo II Pravilnika o naravni mineralni vodi, izvirski vodi in namizni vodi. (Ur. l RS št. 50/04 in 75/05):**

**7.) Ime izvira:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**8.) Kraj in država izkoriščanja naravne mineralne vode:**

**9.) Plačilo upravne takse:**

**Za vlogo je potrebno plačati Upravno takso po tarifnih številkah 1 in 3 zakona, ki ureja upravne takse, za kar se lahko vlogi priloži fotokopija plačila.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ali je plačana upravna taksa (obkrožite):** | DA | NE |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ali je vlogi priložena fotokopija plačila (obkrožite):** | DA | NE |

**10.) Spremni dokumenti v vlogi:** priložena dokumentacija mora vsebovatiporočilo o prvem pregledu vode na izviru, po polnjenju in morebitni obdelavi, ki ga izdela pooblaščeni zavod, poročilo o rezultatih meritev aktivnosti sevalcev gama ter geološke in hidrogeološke raziskave, fizikalne in fizikalno-kemijske raziskave, senzorična ocena, analize kemijskih parametrov naravne mineralne vode in poročilo o opravljenem prvem pregledu.

**Obkrožite (DA ali NE) kateri dokumenti so priloženi vlogi:**

**I. geološke in hidrogeološke raziskave**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * objekt, količina ter historiat izkoriščanja, izvor in dosegljivost vira, opis in tehnični opis izvedbe zajetja | DA | NE |
| * zemljevid lege zajetja z označeno nadmorsko višino - merilo največ  1 : 1000 | DA | NE |
| * kakovost ter fizikalno kemijske značilnosti vode in možnosti za njeno uporabo; | DA | NE |
| * geološka ocena zgradbe in nastanka širšega območja ter stratigrafija hidrogeoloških plasti; | DA | NE |
| * hidrogeološki parametri vodonosnika, izdatnost zajetja, velikost, položaj, opis podlage, krovnih plasti, obsega ter ohranjanje vodonosnega sistema in značaj hidrodinamskih mej | DA | NE |
| * podatki o napajalnem zaledju, razpoložljivosti vodnih zalog, kvaliteti napajalnega vira in opredelitev stalnosti - nihanje nivoja in tlaka | DA | NE |
| * razmejitve ozemlja ali podrobnosti o drugih ukrepih, ki ščitijo izvir in vodni vir pred onesnaženjem (tveganje za onesnaženje in način zaščite), morebitna vodovarstvena območja in ukrepe varovanja. | DA | NE |

**II. fizikalne in fizikalno-kemijske raziskave**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * pretok vode na izviru | DA | NE |
| * povprečna letna temperatura vode ob izviru | DA | NE |
| * povezava med vrsto in značilnostmi geoloških plasti ter vrsto in značilnostmi mineralnih snovi v vodi | DA | NE |
| * ostanek po sušenju pri temperaturah 180 °C in 260 °C | DA | NE |
| * električno prevodnost in redoksni potencial, z navedbo temperature merjenja | DA | NE |
| * koncentracijo vodikovih ionov (pH) | DA | NE |
| * stopnjo radioaktivnosti na iztoku izvira | DA | NE |
| * po potrebi razmerje izotopov v vodi: kisik (16O, 17O, 18O) in vodik (proton-1H, devterij-2H, tritij-3H) | DA | NE |
| * toksičnost nekaterih snovi, ob upoštevanju mejnih vrednosti, določenih zanje | DA | NE |

**III. senzorična ocena**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| izgled (barva, motnost), vonj in okus vode na mestu črpanja | DA | NE |

**IV. analize kemijskih parametrov naravne mineralne vode. Priložena je navedba:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * glavnih sestavin v mg/l | DA | NE |
| * nedisociranih snovi | DA | NE |
| * raztopljenih plinov | DA | NE |
| * vsebnosti raztopljenih mineralnih snovi | DA | NE |
| * vsebnosti elementov v sledovih | DA | NE |
| * vsebnosti sestavin, ki so naravno prisotne in njihove najvišje mejne vrednosti, ki v primeru, da so presežene, lahko predstavljajo tveganje za zdravje | DA | NE |

**V. mikrobiološke analize naravne mineralne vode DA NE**

**VI. podatki o polnilnici** (oddaljenost, morebitna povezava in

dolžina cevovoda), način obdelave vode in izvor CO2 DA NE

**VII. Poročilo o rezultatih meritev aktivnosti sevalcev gama** DA NE

**VIII. Poročilo o opravljenem prvem pregledu**  DA NE

**Kraj in datum:**

**Podpis odgovorne osebe vlagatelja (in žig v primeru podjetij):**