



Městská část Praha 22
Nové náměstí 1250/10
104 00 Praha 22

IČO: 00240915

Váš dopis zn./ze dne:

Č. j.:

MHMP 1026868/2024

Sp. zn.:

S-MHMP 832356/2024

Vyřizuje/tel.:

RNDr. Kateřina Šimonová

236 004 220

Počet listů/příloh: 2/1

Datum:

05.06.2024

Rozhodnutí

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy (dále jen OCP MHMP), jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství podle ustanovení § 25 odst. 1 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen zákon o odpadech) a ustanovení § 31 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti o změnu povolení k provozu zařízení ke sběru, úpravě, využití nebo odstranění odpadů ze dne 18.04.2024 podané účastníkem řízení: Městská část Praha 22, IČO: 00240915, se sídlem Nové náměstí 1250/10, 104 00 Praha 22 (dále jen žadatel), **m ě n í**

podle ustanovení § 25 odst. 1 písm. a) zákona o odpadech rozhodnutí OCP MHMP ze dne 05.06.2007 s č. j. S-MHMP-156517/OOP-VIII-334/R-527/2007/Li, kterým byl vydán podle § 52 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění účinném do 31.12.2007 (dále jen zákon č. 185/2001 Sb.), souhlas s provozním řádem uzavřené skládky Jezera I v k. ú. Uhříněves s dobou trvání péče o skládku a dobou monitorování podzemních vod do 31.12.2049. Změna spočívá v úpravě monitoringu podzemních a povrchových vod, který je popsán v Provozním řádu zařízení.

OCP MHMP současně schvaluje aktualizovaný Provozní řád zařízení.

Odůvodnění

OCP MHMP obdržel dne 18.04.2024 žádost žadatele podle § 25 odst. 1 písm. a) zákona o odpadech o změnu rozhodnutí, kterým byl vydán podle § 52 zákona č. 185/2001 Sb. souhlas s provozním řádem uzavřené skládky Jezera I v k. ú. Uhříněves s dobou trvání péče o skládku a dobou monitorování podzemních vod do 31.12.2049. Změna spočívá v úpravě monitoringu podzemních a povrchových vod. Provozovatel zařízení současně požádal OCP MHMP o schválení aktualizovaného provozního řádu.

Žadatelem je Městská část Praha 22, na jejímž území se předmětná skládka nachází, proto OCP MHMP nevyrozuměl účastníka řízení dle ustanovení § 22 odst. 2 zákona o odpadech: obec, na jejímž území má být zařízení provozováno. Řízení bylo zahájeno dnem doručení žádosti na MHMP.

Dle ustanovení § 25 odst. 1 písm. a) zákona o odpadech lze změnit rozhodnutí o povolení k provozu zařízení k odstranění odpadu, dojde-li ke změně podmínek rozhodných pro vydání rozhodnutí. Žadatel předložil svou žádost v souladu se zákonem o odpadech doloženou veškerými potřebnými doklady.

Předmětem žádosti je úprava monitoringu podzemních a povrchových vod v okolí uzavřené a rekultivované skládky inertního odpadu Jezera I v k. ú. Uhříněves. Jedná se o skládku na místě bývalého dobývacího prostoru o výměře cca 15,5 ha, kde skončilo skládkování v roce 2000, v březnu 2005 bylo ukončeno přijímání odpadů na skládku v rámci rekultivace a poslední etapa rekultivace v podobě zatravnění skládky byla dokončena v dubnu 2007. V rámci následné péče o skládku, která byla stanovena do konce roku 2049 je povinnost provádět dvakrát ročně odběry vzorků podzemních a povrchových vod z 10 monitorovacích vrtů. V roce 2021 byla společností GEOTest, a.s. zpracována analýza rizik dle Metodického pokynu odboru ekologických škod MŽP ČR č. 1 z roku 2011 „Analýza rizik kontaminovaného území“. Ze závěrů analýzy rizik vyplynulo doporučení na úpravu monitoringu ve smyslu zachování četnosti odběrů, optimalizace odběrných míst profilů povrchových vod (lepší monitoring vlivu podzemních vod odtékajících z prostoru skládky do Říčanského potoka), vypuštění ukazatelů PCB, AOX a fenoly z monitoringu pro minimální koncentrace ve vrtech a studních, změny ukazatele NEL na ukazatel C₁₀-C₄₀, doplnění dalších ukazatelů - bór, železo, mangan, měď, zinek, NH₄⁺, NO₃⁻, PO₄³⁻, SO₄²⁻, Cl⁻, F⁻ a kyanidy, doplnění měření výšky hladiny podzemních vod a základních fyzikálně-chemických parametrů in situ. V tomto duchu došlo k následné změně provozního řádu, ten je nyní předmětem žádosti o schválení. Provozní řád zůstává z větší části neměnný. Změna se týká pouze kapitoly 4.3. Vyhodnocení sledování vlivu zařízení na životní prostředí během provozu a návrh sledování uzavřené skládky, ve které je popsán monitoring podzemních a povrchových vod a v příloze 3, která uvádí seznam odběrných míst spolu s jejich umístěním. Došlo k rozšíření počtu odběrných míst z 10 na 18 a byla doplněna příloha 5 s výsledky rozborů skládkových vod za roky 2020 - 2023.

Dále došlo k aktualizaci tabulky v příloze 2 se seznamem pozemků, na kterých skládka leží a jejich vlastníků. Důvodem je změna ve vlastnictví pozemků a převedení některých parcelních čísel pozemkového katastru na zdigitalizovaný katastr nemovitostí.

OCP MHMP posoudil předmětnou žádost ve smyslu ustanovení § 25 odst. 1 písm. a) zákona o odpadech. Při dodržení technických podmínek provozu zařízení obsažených v provozním řádu a uložených výrokem tohoto rozhodnutí lze vlivy provozu povoleného zařízení na životní prostředí a zdraví obyvatel považovat za přijatelné.

Vzhledem ke všem shora uvedeným skutečnostem bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Toto rozhodnutí je rozhodnutím OCP MHMP jako orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství a nenahrazuje žádná jiná rozhodnutí, stanoviska nebo vyjádření podle zvláštních předpisů.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 a násl. správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u OCP MHMP. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Jarmila Holešinská

vedoucí oddělení integrovaného
povolování a odpadového hospodářství
Odbor ochrany prostředí

podepsáno elektronicky

Příloha

Provozní řád zařízení

Rozdělovník

1/ Účastníkům řízení, doporučeně, fyz. osobám do vlastních rukou

žadatel: Městská část Praha 22, IČO 00240915, Nové náměstí 1250/10, 104 00 Praha 22
(odeslání: Datová schránka)

2/ Spis