

N á v r h
VYHLÁŠKA
ze dne 2017,

kteřou se mění vyhláška č. 429/2009 Sb., o stanovení náležitostí plánu pro nakládání s těžebním odpadem včetně hodnocení jeho vlastností a některých dalších podrobností k provedení zákona o nakládání s těžebním odpadem

Český báňský úřad v dohodě s Ministerstvem životního prostředí stanoví podle § 25 odst. 2 zákona č. 157/2009 Sb., o nakládání s těžebním odpadem a o změně některých zákonů:

Čl. I.

Vyhláška č. 429/2009 Sb., o stanovení náležitostí plánu pro nakládání s těžebním odpadem včetně hodnocení jeho vlastností a některých dalších podrobností k provedení zákona o nakládání s těžebním odpadem, se mění takto:

1. V § 2 odst. 6 se na konci písmene b) tečka nahrazuje čárkou a doplňuje se písmeno c), které zní:

„c) vyhodnocení oxidačních vlastností jednotlivých složek těžebního odpadu a možností geochemických změn v tělese úložného místa.“.
2. V § 7 odst. 2 se na konci textu písmene i) doplňují slova „ , včetně možnosti vzniku kaverny.“.
3. § 12 včetně nadpisu a poznámek pod čarou č. 14, 15, 16 a 17 zní:

„§ 12

Plán pro nakládání s těžebním odpadem

(1) Plán pro nakládání s těžebním odpadem¹⁴⁾ (dále jen „plán“) v případě ukládání těžebního odpadu na úložné místo obsahuje:

- a) identifikační údaje podnikatelského subjektu¹⁵⁾, který bude nakládat s těžebním odpadem na úložném místě, a jméno, příjmení a kontaktní údaje odpovědné osoby (§ 7 odst. 3 zákona),
- b) hodnocení očekávaných vlastností jednotlivých složek těžebního odpadu a jejich změn podle § 2 a 3 a v případě inertního těžebního odpadu rovněž podle § 11 a údaj o odhadovaném celkovém množství těžebních odpadů, které budou na úložném místě uloženy,
- c) popis uvádějící míru vlivu nakládání s těžebním odpadem na životní prostředí a lidské zdraví a návrh preventivních opatření pro maximální snížení dopadu na životní prostředí v průběhu nakládání s těžebním odpadem i po ukončení této činnosti, návrh opatření pro předcházení zhoršování jakosti povrchových a podzemních vod a pro předcházení nebo minimalizaci znečištění ovzduší a půdy a hodnocení stavu území, které je nebo bude dotčeno provozem úložného místa,
- d) přehled druhů a kategorií produkovaných těžebních odpadů, způsoby nakládání s nimi a způsob jejich využití nebo odstranění, při aktualizaci plánu také vyhodnocení stávajícího způsobu nakládání s těžebním odpadem,

e) vyhodnocení plánu pro nakládání s těžebním odpadem na úložném místě I. kategorie a porovnání s plánem odpadového hospodářství kraje nebo dotčených krajů, pokud je nakládání s těžebním odpadem součástí těchto plánů,

f) přehled opatření (včetně stanovení lhůt) k dosažení podmínek podle § 5 odst. 2 písm. a) a f) zákona, které bude provozovatel realizovat k předcházení vzniku těžebních odpadů, omezování jejich množství a nebezpečných vlastností, a to s využitím koncepčních materiálů kraje, kterými jsou například plán odpadového hospodářství kraje nebo plán snižování emisí,

g) návrh opatření pro ukončení provozu úložného místa včetně způsobu sanace a rekultivace, postupů a opatření po ukončení provozu a monitorování po ukončení provozu s ohledem na § 10 zákona, návrh kontrolních a monitorovacích postupů podle § 6 odst. 5 písm. c) zákona a návrh postupu při zjištění nestability úložného místa nebo znečištění vody nebo půdy podle § 6 odst. 6 zákona,

h) provozní dokumentaci¹⁶⁾; provozní dokumentace musí být schválena odpovědnou osobou (§ 7 odst. 3 zákona),

i) kopii mapy povrchu v měřítku do 1 : 25 000 se zakreslením hranic úložného místa a vrcholů půdorysu jeho geometrického obrazce, seznam souřadnic vrcholů tohoto geometrického obrazce, přičemž spojnice těchto bodů musí být přímé, a seznam dotčených katastrálních území nebo jejich částí; mapová dokumentace musí být schválena hlavním důlním měřičem,

j) rozhodnutí o zařazení úložného místa do kategorie podle § 4 odst. 1 zákona vydané v souladu s limity uvedenými v § 4 až 9 této vyhlášky; pokud je plánováno úložné místo kategorie I, pak také havarijní plán a dokumentaci řešící podle § 14 odst. 2 zákona systém řízení bezpečnosti provozu úložného místa,

k) oprávnění provozovatele, který bude nakládat s těžebním odpadem,

l) rozhodnutí o povolení provozu úložného místa, bylo-li vydáno,

m) projektovou dokumentaci¹⁷⁾, na základě které bude nebo bylo úložné místo zřízeno, pokud stavbu povolil jiný správní orgán než obvodní báňský úřad.

(2) Plán pro ukládání těžebního odpadu mimo úložné místo (§ 16 zákona) a v případech dle § 6 odst. 4 zákona, obsahuje:

a) identifikační údaje podnikatelského subjektu¹⁵⁾, který bude nakládat s těžebním odpadem mimo úložné místo (§ 16 zákona) nebo v případech dle § 6 odst. 4 zákona, a jméno, příjmení a kontaktní údaje odpovědné osoby (§ 7 odst. 3 zákona),

b) hodnocení očekávaných vlastností těžebního odpadu a jejich změn podle § 2 a 3 a v případě inertního těžebního odpadu rovněž podle § 11 a údaj o odhadovaném celkovém množství těžebních odpadů, které vzniknou během nakládání s těžebním odpadem,

c) popis uvádějící míru vlivu nakládání s těžebním odpadem na životní prostředí a lidské zdraví a návrh preventivních opatření pro maximální snížení dopadu na životní prostředí v průběhu nakládání s těžebním odpadem i po ukončení této činnosti, návrh opatření pro předcházení zhoršování jakosti povrchových a podzemních vod a pro předcházení nebo minimalizaci znečištění ovzduší a půdy a hodnocení stavu území, které je nebo bude dotčeno nakládáním s těžebním odpadem,

d) přehled druhů, kategorií a vlastností těžebních odpadů, se kterými bude nakládáno, způsoby nakládání s nimi a způsoby jejich využití nebo odstranění, při změně plánu též vyhodnocení stávajících způsobů nakládání s těžebním odpadem,

- e) vyhodnocení plánu pro nakládání s těžebním odpadem dle § 6 odst. 4 písm. a) zákona a porovnání s plánem odpadového hospodářství kraje nebo dotčených krajů, pokud je nakládání s těžebním odpadem součástí těchto plánů,
- f) přehled opatření (včetně stanovení lhůt) k dosažení podmínek podle § 5 odst. 2 písm. a) a f) zákona, které bude provozovatel realizovat k předcházení vzniku těžebních odpadů, omezování jejich množství a nebezpečných vlastností, a to s využitím koncepčních materiálů kraje, kterými jsou například plán odpadového hospodářství kraje nebo plán snižování emisí,
- g) návrh opatření po ukončení nakládání s těžebním odpadem,
- h) provozní dokumentaci¹⁶⁾; provozní dokumentace musí být schválena odpovědnou osobou (§ 7 odst. 3 zákona),
- i) kopii mapy povrchu v měřítku do 1 : 25 000 se zakreslením půdorysu místa, na kterém bude nebo už je nakládáno s těžebním odpadem, a vrcholů půdorysu jeho geometrického obrazce, seznam souřadnic vrcholů tohoto geometrického obrazce, přičemž spojnice těchto bodů musí být přímé, a seznam dotčených katastrálních území nebo jejich částí; mapová dokumentace musí být schválena hlavním důlním měřičem,
- j) oprávnění provozovatele, který bude nakládat s těžebním odpadem,
- k) datum prvního uložení těžebního odpadu v případech podle § 6 odst. 4 zákona,
- l) návrh postupu pro pravidelné monitorování a kontrolu místa, kde bude nakládáno s těžebním odpadem v průběhu jeho provozu a po určenou dobu po jeho ukončení, návrh postupu při zjištění nestability místa nebo znečištění vody nebo půdy, hodnocení stavu území, které bude dotčeno nakládáním s těžebním odpadem, a způsob sanace a rekultivace místa, kde byl těžební odpad uložen.

(3) Plán pro odebrání těžebního odpadu obsahuje:

- a) identifikační údaje podnikatelského subjektu¹⁵⁾, který bude nakládat s těžebním odpadem na úložném místě, mimo úložné místo (§ 16 zákona) nebo v případech dle § 6 odst. 4 zákona, a jméno, příjmení a kontaktní údaje odpovědné osoby (§ 7 odst. 3 zákona),
- b) popis uvádějící míru vlivu nakládání s těžebním odpadem na životní prostředí a lidské zdraví a návrh preventivních opatření pro maximální snížení dopadu na životní prostředí v průběhu nakládání s těžebním odpadem i po ukončení této činnosti, návrh opatření pro předcházení zhoršování jakosti povrchových a podzemních vod a pro předcházení nebo minimalizaci znečištění ovzduší a půdy a hodnocení stavu území, které je nebo bude dotčeno provozem úložného místa nebo nakládáním s těžebním odpadem,
- c) přehled druhů, kategorií a vlastností těžebních odpadů, se kterými bude nakládáno, způsoby nakládání s nimi a způsoby jejich využití nebo odstranění, vyhodnocení stávajících způsobů nakládání s těžebním odpadem,
- d) vyhodnocení plánu pro nakládání s těžebním odpadem na úložném místě I kategorie a porovnání s plánem odpadového hospodářství kraje nebo dotčených krajů, pokud je nakládání s těžebním odpadem součástí těchto plánů,
- e) přehled opatření (včetně stanovení lhůt) k dosažení podmínek podle § 5 odst. 2 zákona písm. a), které bude provozovatel realizovat k omezování jejich množství a nebezpečných vlastností, a to s využitím koncepčních materiálů kraje, kterými jsou například plán odpadového hospodářství kraje nebo plán snižování emisí,
- f) návrh opatření po ukončení odebrání těžebního odpadu včetně způsobu sanace a rekultivace místa dotčeného nakládáním s těžebním odpadem, návrh kontrolních a monitorovacích postupů

podle § 6 odst. 5 písm. c) zákona a návrh postupu při zjištění nestability místa nebo znečištění vody nebo půdy podle § 6 odst. 6 zákona,

g) provozní dokumentaci¹⁶⁾; provozní dokumentace musí být schválena odpovědnou osobou (§ 7 odst. 3 zákona),

h) kopii mapy povrchu v měřítku do 1 : 25 000 se zakreslením úložného místa nebo místa, na kterém bude nebo už je nakládáno s těžebním odpadem, a vrcholů půdorysu jeho geometrického obrazce, seznam souřadnic vrcholů tohoto geometrického obrazce, přičemž spojnice těchto bodů musí být přímé, a seznam dotčených katastrálních území nebo jejich částí; mapová dokumentace musí být schválena hlavním důlním měřičem,

i) oprávnění provozovatele, který bude nakládat s těžebním odpadem,

j) v případě odebírání těžebního odpadu z úložného místa rozhodnutí o zařazení úložného místa do kategorie podle § 4 odst. 1 zákona vydané v souladu s limity uvedenými v § 4 až 9; pokud je plánováno odebírání těžebního odpadu z úložného místa kategorie I rovněž havarijní plán a dokumentaci řešící podle § 14 odst. 2 zákona systém řízení bezpečnosti provozu úložného místa,

k) údaje o dodržení podmínek pro odstranění stavby v souladu s projektovou dokumentací¹⁷⁾,

l) rozhodnutí o povolení provozu úložného místa, bylo-li vydáno.

(4) Pro nakládání s těžebním odpadem vznikajícího těžbou, úpravou nebo skladováním rašeliny se použijí odstavce 1 až 3 přiměřeně.

(5) V případě odebírání těžebního odpadu z úložného místa, na kterém bude současně ukládán těžební odpad, postačuje plán podle odstavce 1 doplněný o požadavky odstavce 3.

CELEX 32006L0021

¹⁴⁾ § 5 zákona č. 157/2009 Sb., o nakládání s těžebním odpadem a o změně některých zákonů.

¹⁵⁾ § 37 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

¹⁶⁾ Např. § 5 vyhlášky č. 51/1989 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při úpravě a zušlechťování nerostů, ve znění pozdějších předpisů.

¹⁷⁾ Vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.“

Čl. II

Společná a přechodná ustanovení

(1) Dosavadní plány pro nakládání s těžebním odpadem zpracované podle vyhlášky č. 429/2009 Sb. ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky, musí být uvedeny do souladu s požadavky této vyhlášky nejdéle do 31. prosince 2020.

(2) Tato vyhláška byla oznámena v souladu se směrnicí 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.

Čl. III

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. července 2018.

Předseda: