



č. j. 187/560/13
5828/ENV/13
GEO 4/2013

ROZHODNUTÍ

Ministerstvo životního prostředí (dále jen MŽP), jako věcně příslušný správní orgán pro ochranu horninového prostředí a nerostných zdrojů, pro geologické práce a ekologický dohled nad těžbou ve smyslu § 19 odst. 2 zákona ČNR č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy, ve znění pozdějších předpisů a podle §§ 4 a 4a zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu (geologický zákon), ve znění pozdějších předpisů

rozhodlo,

po provedeném správním řízení dle § 9 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti organizace Správa úložišť radioaktivních odpadů (IČ 66000769), předložené organizací DIAMO, státní podnik, odštěpný závod GEAM (IČ 00002739), na základě mandátní smlouvy, dne 28.1.2013, doplněné 20.2.2013, stanovit **průzkumné území (PÚ) Kraví hora**, pro ověření homogenní přírodní geologické struktury – horninového bloku s vhodnými geotechnickými vlastnostmi pro navazující průzkumně-geologické práce (průzkumné území pro zvláštní zásahy do zemské kůry – PÚ ZZZK).

Dle ustanovení § 2 odst. 5) geologického zákona, ve znění pozdějších předpisů a § 3 odst. 2), písm. a) vyhlášky č. 369/2004, o projektování, provádění a vyhodnocování geologických prací, oznamování rizikových geofaktorů a postupu při výpočtu zásob výhradních ložisek, jde o etapu vyhledávání, která zahrnuje soubor prací, jimiž se má zjistit výskyt a pravděpodobný rozsah geologických struktur vhodných, po provedení dalších etap geologických prací, pro konkrétní zásah do zemské kůry. V tomto případě se jedná dle § 34 odst. 1), písm. b) zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, o ukládání radioaktivních a jiných odpadů v podzemních prostorech.

Převážná část tohoto PÚ ZZZK se nachází v kraji Vysočina, v okrese Žďár nad Sázavou (kód 3714), menší část je lokalizována v Jihomoravském kraji, v okrese Brno venkov (kód 3703).

PÚ ZZZK Kraví hora zasahuje do těchto katastrálních území: Bor u Nedvědice (747114), Bukov na Moravě (IČÚTJ 615757), Drahonín (IČÚTJ 631761), Habří (IČÚTJ 756474), Jabloňov (IČÚTJ 781363), Milasín (IČÚTJ 615765), Moravecké Pavlovice (IČÚTJ 698571), Olší u Tišnova (IČÚTJ 711144), Střítež u Bukova (IČÚTJ 615733) a Věžná (IČÚTJ 781380). Podíl plochy jednotlivých katastrálních území na celkové ploše stanoveného PÚ ZZZK Kraví hora uvádí následující tabulka.

Lokalizace PÚZZK Kraví hora

katastrální území	IČÚTJ	výměra km ²	obec	IČZÚJ	%
Bor u Nedvědice	747114	0,330972	Sejřek	596710	1,93
Bukov na Moravě	615757	1,830774	Bukov	595411	10,70
Drahonín	631761	3,474158	Drahonín	595560	20,31
Habří	756474	1,246987	Moravecké Pavlovice	698571	7,29
Jabloňov	781363	1,062179	Věžná	597040	6,21
Milasín	615765	0,069181	Milasín	549835	0,40
Moravecké Pavlovice	698571	2,180210	Moravecké Pavlovice	698571	12,74
Olší u Tišnova	711144	0,033889	Olší	596302	0,20
Střítež u Bukova	615773	5,775041	Střítež	549886	33,75
Věžná	781380	2,168012	Věžná	597040	6,46
celkem PÚ ZZK Kraví hora		17,109224			100,00

Souřadnice vrcholů PÚZZK Kraví hora

vrchol	Y	X	vrchol	Y	X	vrchol	Y	X
1	622 826,24	1 129 275,61	5	619 964,00	1 128 270,70	9	620 790,00	1 134 000,00
2	622 122,00	1 129 230,00	6	618 930,00	1 130 250,00	10	621 100,00	1 133 420,00
3	621 350,00	1 129 180,00	7	619 220,00	1 134 600,00	11	621 626,49	1 132 855,37
4	621 391,53	1 128 572,34	8	620 670,00	1 134 600,00	12	622 486,15	1 132 001,79

Doba platnosti PÚ je správním orgánem stanovena do 31.12.2016.

Vedle povinností vyplývajících z příslušných ustanovení geologického zákona je organizace při realizaci průzkumných prací v PÚ ZZK Kraví hora povinna dodržovat následující doplňující podmínky:

- Organizace po ukončení každé etapy prací předá MŽP dílčí zprávu o výsledcích probíhajících průzkumů (mimo povinnost stanovenou § 9a geologického zákona). O obsahu této dílčí zprávy bude prokazatelně informovat všechny účastníky řízení.
- Po provedené rekognoskaci starších vrtů organizace předá MŽP seznam dříve likvidovaných nebo konzervovaných vrtů, které by mohly mít vztah k následujícím etapám geologických prací. Tyto vrty musí být zohledněny při projektování a realizaci těchto geologických prací.
- V blízkosti dobývacích prostorů (dále DP) bude organizace informovat o svých aktivitách držitele DP a bude se řídit jejich případnými relevantními připomínkami a podmínkami. Pracemi nesmí být omezena povolená hornická činnost v existujících DP.
- V případě nenadálých událostí týkajících se PÚZZK bude organizace neprodleně informovat MŽP.
- Z hlediska poddolování území organizace zpracuje před zahájením prací na projektu geologických prací krátkou studii srovnávající platný právní stav našich a unijních předpisů, aby nemohlo dojít ke zmaření státních investic v rámci navrženého

průzkumu. Uvedenou studii předá MŽP a o jejím obsahu bude prokazatelně informovat účastníky řízení.

- Na katastrálním území Bor u Nedvědice a Bukov na Moravě nesmí organizace provádět žádné technické práce. Uvedená katastrální území jsou do plochy PÚ ZZZK Kraví hora zahrnuta pouze proto, aby organizace mohla využít existujících dat a podkladů pro kamerální práce. V případě, že nastanou okolnosti, které budou v uvedených katastrálních územích vyžadovat realizaci jakýchkoliv geologických prací mimo kamerální, musí organizace požádat o změnu tohoto rozhodnutí. Případná změna je možná pouze s výslovným souhlasem příslušné dotčené obce.
- Předchozí podmínka platí analogicky i pro plochu přírodní památky Trenkova rokle v k.ú. Drahonín (evropsky významná lokalita CZ0625020). Případná změna rozhodnutí je možná pouze s výslovným souhlasem Krajského úřadu Jihomoravského kraje.
- V případě zásahu do evropsky významné lokality Loučka (CZ 0623324), což odbor životního prostředí Krajského úřadu kraje Vysočina nemůže vyloučit, je nutno postupovat podle jimi stanovených podmínek.
- V rámci technických prací provede organizace kompletní monitoring vodních zdrojů, vodních ploch a vodotečí v ploše průzkumného území. Závěrečné vyhodnocení provede k datu ukončení platnosti PÚ ZZZK a výsledky předá dotčeným účastníkům řízení. V obcích Bukov a Sejřek bude monitoring proveden s písemným souhlasem obce.
- V rámci technických prací provede organizace kompletní monitoring ovzduší z hlediska výskytu radonu a monitoring ionizačního záření v místech bývalých důlních aktivit. Ve spolupráci s příslušnými obcemi a na základě jejich požadavků provede organizace monitoring výskytu a koncentrace radonu v dohodnutých objektech. V obcích Bukov a Sejřek bude monitoring proveden s písemným souhlasem obce.
- V intravilánech obcí provede organizace v průběhu realizace technických geologických prací monitoring výskytu pevných prachových částic v ovzduší.
- Projekt geologických prací projedná organizace s jednotlivými obcemi v dostatečném předstihu před zahájením prací. Relevantní podmínky a požadavky obcí zahrne do projektu.
- Organizace bude informovat účastníky řízení o všech plánovaných kontrolách či inspekcích, vztahujících se k existenci PÚ ZZZK Kraví hora a geologickým pracím v něm prováděným. V případě, že o to účastníci řízení požádají, umožní jejich zástupci účast na uvedených akcích.
- Při přípravě projektu bude organizace spolupracovat s příslušnými orgány ochrany přírody tak, aby nedošlo k ohrožení předmětů ochrany technickými geologickými pracemi. Veškeré střety zájmů budou vyřešeny před zahájením prací.

Rozhodnutí o námitkách

Postoj správního orgánu k žádosti o stanovení PÚ ZZZK Kraví hora je definován v úvodu odůvodnění rozhodnutí. V rámci tohoto konceptu přistoupil správní orgán i k posouzení námitek a připomínek účastníků řízení i dotčených orgánů státní správy.

- 1 Obec Sejřek na základě výsledků ankety nesouhlasí s prováděním geologického průzkumu. Podmínkami rozhodnutí je v ploše PÚ ZZZK na k.ú. Bor u Nedvědice (0,33 km²) umožněno pouze využít existujících a v minulosti nákladně pořízených geologických dat a jejich extrapolaci do zájmového území. Uvedená činnost má charakter geologických prací, které je možno realizovat pouze ve stanoveném

průzkumném území. Požadavky obce na monitoring jednotlivých složek životního prostředí jsou respektovány.

- 2 Na základě výsledků referenda a ankety není Obec Bukov oprávněna vydat souhlasné stanovisko se stanovením PÚ ZZZK Kraví hora. Rozhodnutí námitku respektuje se stejným závěrem jako v předchozím případě. V rámci racionálního postupu při provádění geologických prací není možno zablokovat přístup k rozsáhlým existujícím datům, pořízeným v dlouhém časovém intervalu. S ohledem na jejich unikátnost a neopakovatelnost jejich pořízení a tudíž možná klíčový význam pro objektivní posouzení geologické stavby území, správní orgán stanovil PÚ ZZZK v plném rozsahu.
- 3 Analogicky postupovalo MŽP i v případě přírodní památky Trenckova rokle v k.ú. Drahonín (evropsky významná lokalita CZ0625020), jejíž vynětí z plochy PÚ ZZZK Kraví Hora požadoval ve svém stanovisku Odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje.
- 4 Občanské sdružení Calla – Sdružení pro záchranu prostředí (IČ 62536761), které splnilo zákonné podmínky a bylo mu přiznáno postavení účastníka řízení, požaduje rozsáhlou argumentací, aby správní orgán žádost zamítl. V průběhu ústního jednání správní orgán konstatoval, že z hlediska požadavků geologického zákona považuje žádost za úplnou a postačující k dokončení správního řízení v souladu se zákonem. Vzhledem k tomu, že správní řízení je vedeno striktně v souladu s podmínkami §§ 4 a 4a geologického zákona, správní orgán se dále nezabýval námitkami vztahenými k zákonu č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu právní zásady „lex specialis derogat legi generali“. Po doplnění žádosti o údaje, které zákon nevyžaduje a které si správní orgán vyžádal doplnit do spisu pro vlastní jednoznačnou orientaci v problematice, zůstává jako věcná námitka v bodech a) a b) pouze rozpor v požadované době platnosti stanovení PÚ ZZZK Kraví hora, kterou organizace dodatkem zkrátila. Námitka je vyřešena tím, že MŽP, v souladu se zavedenou praxí, po zhodnocení všech skutečností a podkladů dobu platnosti PÚ ZZZK Kraví hora svým rozhodnutím direktivně stanovilo do 31.12.2016. Uvedenou dobu správní orgán považuje, v rámci svých zákonem svěřených kompetencí, za přiměřenou pro realizaci zamýšlených geologických prací. Organizace není na svých právech a povinnostech omezována, protože může kdykoliv požádat o prodloužení doby platnosti (§4a odst. 7 geologického zákona) nebo dobu platnosti zkrátit vzdáním se stanovení či oprávnění k využití části území (§4 odst. 9 geologického zákona). Z hlediska postupu vůči obcím dle bodu c) konstatuje správní orgán, že PÚ ZZZK Kraví hora je stanoveno se souhlasem dotčených obcí. V případě obcí Sejřek a Bukov rozhodnutí plně respektuje jejich nesouhlas a požadavky (viz výše). Názor, že pro realizaci netechnických geologických prací není nutno stanovit průzkumné území MŽP, v souladu se svými kompetencemi, stanovenými mj. § 2 odst. 6 geologického zákona, jednoznačně odmítá a konstatuje, že navržené řešení by toho, kdo by takto geologické práce realizoval, vystavilo sankcím dle § 20 geologického zákona. Konstatování, že žadatel již průzkumné geologické práce prováděl bez stanovení průzkumného území je nutno jednoznačně odmítnout s tím, že ve všech případech šlo o geologický výzkum. Na rozdíl od účastníka řízení MŽP nepovažuje dosavadní citované studie za relevantní a dostatečné podklady pro zamítnutí žádosti o stanovení PÚ ZZZK Kraví hora, protože bez navržených doplňujících geologických prací nelze ověřit věrohodnost a hodnověrnost citovaných podkladů pro definitivní uzavření vyhledávací etapy geologického průzkumu. Materiál Procházky a kol. se týká metodiky projektu na hypotetické lokalitě a není v rozporu s požadavky zákona na stanovení průzkumného území. K rozsáhlé geologické argumentaci postavené na závěrech závěrečné zprávy

firmy Aquatest z r. 2011 a vyjádření Mgr. Matěje Machka správní orgán uvádí, že jde nepochybně o závažný materiál, který však představuje pouze kompilát výstupů z výzkumných geologických prací a interpolované či extrapolované výsledky těžebního a ložiskového geologického průzkumu. Pro definitivní rozhodnutí o vhodnosti horninového masívu pro další etapu geologického průzkumu je nutno přinejmenším provést řadu doplňujících geologických prací a provést komplexní reinterpetaci existujících geologických dat a tyto výstupy komplexně zhodnotit. Uvedené, zřejmě pouze minimální a správním orgánem obecně definované požadavky, jednoznačně vyžadují stanovení průzkumného území.

- 5 Občanské sdružení „Nechceme úložiště Kraví hora“ (IČ 01189310), které splnilo zákonné podmínky a bylo mu přiznáno postavení účastníka řízení, rovněž požaduje rozsáhlou argumentaci, aby správní orgán žádost zamítl. Vztah tohoto správního řízení k zákonu č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů je řešen v předchozím odstavci. Analogicky je v tomto odstavci řešena námitka, vztahující se k požadované době platnosti PÚ ZZZK Kraví hora. Občanské sdružení „Nechceme úložiště Kraví hora“ dne 1.3. 2013 převzalo (Marta Rémanová osobně) Oznámení o zahájení správního řízení a pozvánku k ústnímu jednání č.j. 418/560/13, ve kterém je etapa geologických prací jednoznačně definována a namítaný rozpor byl k tomuto datu odstraněn. Problematika vyhledávací etapy geologického průzkumu byla diskutována v průběhu ústního jednání. Odborné vyjádření Mgr. Matěje Machka, PhD. je diskutováno výše (nejedná se o vyjádření Geofyzikálního Ústavu Akademie věd České republiky, jak by mohlo z nejednoznačně opraveného textu vyplývat). Správní orgán nepochybně závažnost argumentů v tomto vyjádření, ale trvá na svém názoru, že pro objektivní zhodnocení a uzavření vyhledávací etapy geologických prací je nutno získat geologickým průzkumem doplňující podklady. Spolu s existujícími závěry v minulosti provedeného nesystematického geologického výzkumu a interpolovaným výsledkům těžebního průzkumu, po reinterpetaci všech těchto dat, je možno uzavřít vyhledávací etapu a objektivně rozhodnout o vhodnosti lokality pro pokračování prací v dalších etapách. Pro splnění tohoto požadavku geologický zákon neumožňuje postupovat jinak, než stanovit průzkumné území.

Kontrola prací

Kontrolu geologických prací a dodržování podmínek tohoto rozhodnutí provádí MŽP. Porušování povinností vyplývajících z tohoto rozhodnutí může být sankcionováno podle § 20 geologického zákona, ve znění pozdějších předpisů.

ODŮVODNĚNÍ

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy VII (MŽP OVSS VII), jako věcně a místně příslušný orgán státní správy ve věcech geologického průzkumu, podle § 1 odst. 5 písm. a) zákona 272/1996 Sb., ve smyslu ustanovení §§ 4, 4a, a 4b zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, přijalo žádost organizace Správa úložišť radioaktivních odpadů, předložené organizací DIAMO, státní podnik, odštěpný závod GEAM, na základě mandátní smlouvy, dne 28.1.2013 (č.j. MŽP 187/560/2013; 5828/ENV/13) o stanovení PÚ ZZZK Kraví hora a zahájilo v uvedené věci správní řízení. V navrhovaném PÚ ZZZK Kraví hora není v současnosti podána žádná žádost o udělení předchozího souhlasu k podání návrhu na stanovení nebo rozšíření DP. Žádost byla na výzvu správního orgánu doplněna 20.2.2013 pod č.j. 373/560/13; 12228/ENV/13. MŽP OVSS VII konstatuje, že žádost byla doručena ve dvou vyhotoveních s textovou částí, která

odpovídá obsahu, stanovenému § 4 odst. 2 písm. a) až g) zákona 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů. K žádosti byly přiloženy všechny zákonem požadované doklady. Na základě výše uvedené skutečnosti nařídilo MŽP ve věci ústní jednání, které se uskutečnilo dne 14.3.2013 v zasedací místnosti organizace DIAMO, státní podnik, odštěpný závod GEAM v Dolní Rožince.

MŽP OVSS VII řešilo závažný a medializovaný problém, týkající se velmi citlivé problematiky. Při zvažování svého postupu a otázek veřejného zájmu vyšlo z premisy, že Česká republika v současné době provozuje šest jaderných bloků v elektrárnách Dukovany a Temelín, které dlouhodobě produkují jaderný odpad. Otázka vybudování trvalého úložiště těchto i dalších jaderných odpadů, které ČR jako technologicky vyspělá země produkuje, není teoretickým problémem, nýbrž otázkou návýsost praktickou. Další premisou, kterou se řídilo, je skutečnost, že úsilí státu se musí soustředit na podzemní ukládání radioaktivních odpadů na nejbezpečnějším možném místě a tomuto řešení dát přednost před řešením nejlevnějším nebo nejsnáze prosaditelným. Dále vzal na vědomí konstatování Státního úřadu pro jadernou bezpečnost (SÚJB) „Stávající stav vývoje hlubinného úložiště nepovažuje SÚJB za uspokojivý. Přestože SÚRAO veřejně deklaruje bezpečnost hlubinného úložiště jako svoji prioritu, průběh programu vyhledání lokality pro hlubinné úložiště tomu neodpovídá. Celý program je v částech, ke kterým se SÚJB cítí kompetentní vyjadřovat, značně neefektivní. Pokud bude veden dosavadním způsobem, SÚJB s největší pravděpodobností v roce 2025 nebude mít dostatek relevantních podkladů a analýz potřebných pro vydání povolení k umístění hlubinného úložiště.“ Z uvedeného správní orgán usoudil, že stanovení průzkumného území pro vyhledávací etapu geologického průzkumu představuje žádoucí krok správným směrem. V oblasti navrženého PÚ ZZZK Kraví hora existuje značné množství geologických dat různé kvality a často jen částečné kompatibility. Relativně rychle a s vynaložením přiměřených nákladů je možno získat doplňující geologické informace. Jak je uvedeno v rozhodnutí a rozhodnutí o námitkách, je možné vyhledávací etapu geologických prací realizovat a dokončit pouze ve stanoveném průzkumném území, protože geologický zákon jinou alternativu neumožňuje. Vzhledem k tomu, že lze očekávat legislativní změny, které vyřeší další postup vlastního průzkumu vytipovaných lokalit pro vybudování trvalého úložiště, je ukončení vyhledávací etapy na lokalitě Kraví hora nanejvýš žádoucí. Vedle definitivního potvrzení či vyloučení lokality, jako vhodné pro pokračování v geologickém průzkumu, bude prakticky ověřena navržená metodika. Dosažené výsledky bude možno porovnat se zahraničními výsledky geologických prací, zvláště těch vyspělých zemí, které jsou v přípravě vybudování trvalého úložiště radioaktivních odpadů podstatně dále.

Správní orgán pečlivě prostudoval všechna dodaná stanoviska a vyjádření účastníků řízení, obcí a dotčených orgánů veřejné správy. V průběhu řízení správní orgán prostudoval a zhodnotil veškeré podkladové materiály, na které se jednotliví účastníci řízení odvolávají. Požadavky účastníků řízení jsou respektovány a vymezeny podmínkami tohoto rozhodnutí. Nesouhlasná stanoviska obcí Sejrek a Bukov jsou plně respektována. Originály všech stanovisek jsou uloženy ve spisu a archivovány na MŽP.

Řízení o stanovení PÚ podléhá ve smyslu přílohy k zákonu 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, část 4, položka 60, odst. 2 písm. a) správnímu poplatku ve výši 2000,- Kč. MŽP OVSS VII konstatuje, že organizace uhradila tento poplatek dne 28.1.2013.

Na základě výše uvedených skutečností správní orgán rozhodl tak, jak je v rozhodnutí uvedeno.

POUČENÍ O OPRAVNÉM PROSTŘEDKU

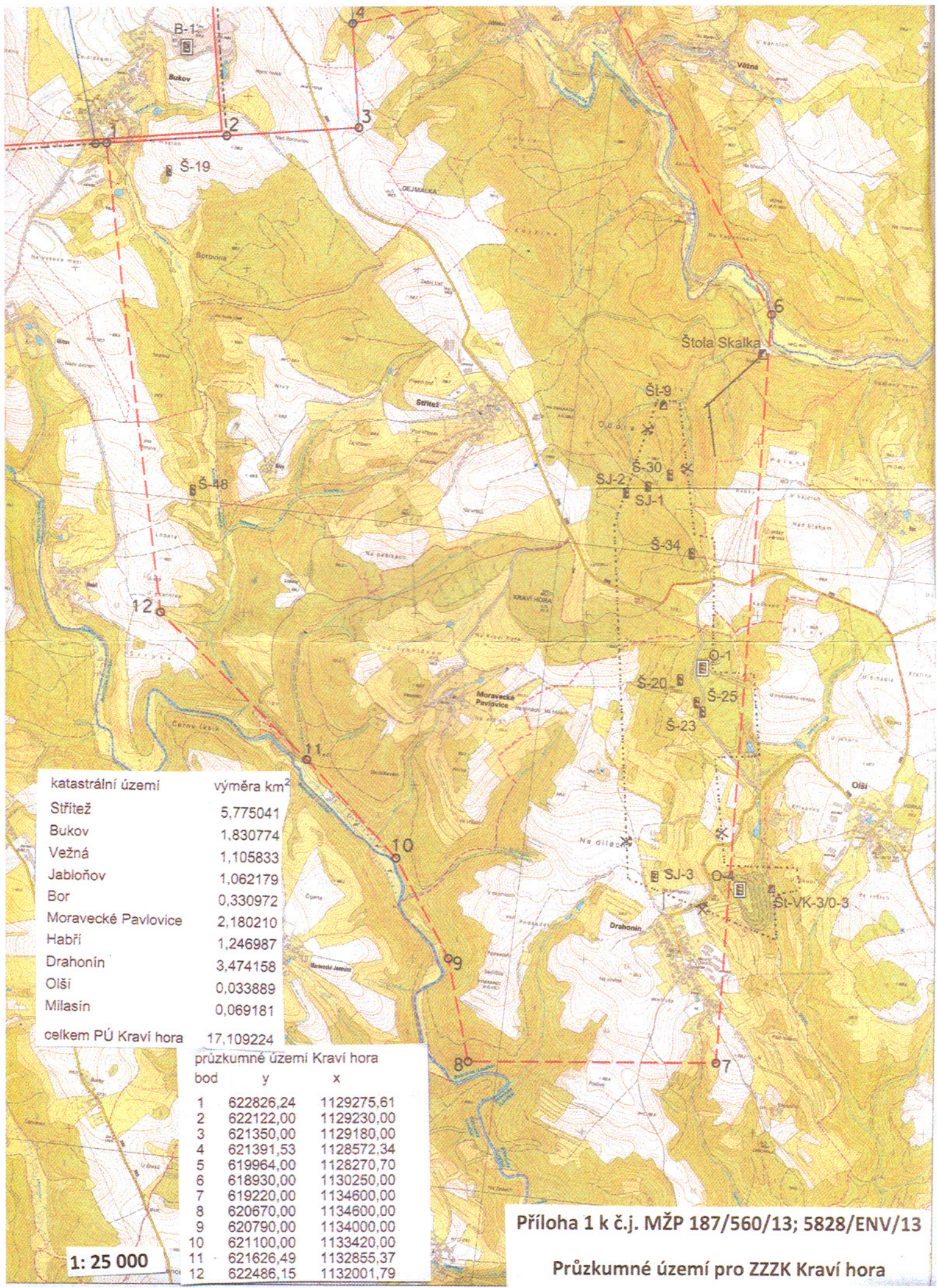
Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat rozklad podle § 152 zákona č. 500/2004 Sb, správní řád, ve znění pozdějších předpisů, do 15 dnů ode dne doručení, podáním u Ministerstva životního prostředí - odboru výkonu státní správy VII v Brně, Mezírka 1, PSČ 602 00.



Ing. Jaroslav Pospíšil
ředitel odboru výkonu státní správy VII

Vyhotoveno dne 30. května 2013

Nekonvertovatelná příloha - Situace PÚZZZK Kraví hora – 1: 25 000 – 1x A4



katastrální území	výměra km ²
Střítež	5,775041
Bukov	1,830774
Vežná	1,105833
Jabloňov	1,062179
Bor	0,330972
Moravecké Pavlovice	2,180210
Habří	1,246987
Drahonín	3,474158
Oliši	0,033889
Milasin	0,069181
celkem PÚ Kraví hora	17,109224

průzkumné území Kraví hora		
bod	y	x
1	622826,24	1129275,61
2	622122,00	1129230,00
3	621350,00	1129180,00
4	621391,53	1128572,34
5	619964,00	1128270,70
6	618930,00	1130250,00
7	619220,00	1134600,00
8	620670,00	1134600,00
9	620790,00	1134000,00
10	621100,00	1133420,00
11	621626,49	1132855,37
12	622486,15	1132001,79

1: 25 000

Příloha 1 k č.j. MŽP 187/560/13; 5828/ENV/13

Průzkumné území pro ZZZK Kraví hora