



# OBVODNÍ BÁŇSKÝ ÚŘAD

PRO ÚZEMÍ KRAJŮ MORAVSKOSLEZSKÉHO A OLOMOUCKÉHO

Číslo jednací: **SBS 17676/2018/OBÚ-05/14**  
V Ostravě dne **27. 8. 2018**

## R O Z H O D N U T Í

Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého (dále také jen „OBÚ“), na základě žádosti ZDK/Ing.Ko/105/OPV/Ing.Bi/26 ze dne 28. 5. 2018 organizace OKD, a.s., zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 10919, IČ 05979277, se sídlem Stonavská 2179, Doly, 735 06 Karviná, podané zmocněncem Ing. Miroslavem Konečným, závodním dolu Důlního závodu 1, lokalita Karviná, se sídlem ul. Čs. armády, č.p.1, Doly, 735 06 Karviná (nyní závodním dolu OKD, a.s., Karviná, se sídlem Stonavská 2179, Doly, 735 06 Karviná), který jedná na základě plné moci ze dne 3. 4. 2018 a na základě plné moci ze dne 30. 5. 2018,

### I. p o v o l u j e

podle ustanovení § 10 odst. 1 zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „zákon č. 61/1988 Sb.“), organizaci OKD, a. s., zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 10919, IČ 05979277, se sídlem Stonavská 2179, Doly, 735 06 Karviná (dále také jen „organizace“), hornickou činnost - dobývání výhradního ložiska v dobývacím prostoru Doubrava u Orlové, v rozsahu podle „Plánu dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji ve 22. kře na Důlním závodě 1, lokalitě Karviná“ zn. PBP/Ing.Bi, ze dne 24. 5. 2018, zpracovaného báňským projektantem Ing. Jiřím Bilanem a schváleného závodním dolu Ing. Miroslavem Konečným dne 28. 5. 2018, spočívajícím v dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, 22. dobývací kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové.

## II. S t a n o v í

podle ustanovení § 8 odst. 2 vyhlášky Českého báňského úřadu č. 104/1988 Sb., o hospodárném využívání výhradních ložisek, o povolování a ohlašování hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění pozdějších předpisů, tyto podmínky hornické činnosti:

1. Organizace musí v dostatečném časovém předstihu předložit OBÚ žádost o nařízení nezbytných opatření pro procházení jámových stvolů zlikvidovaných jam Doubrava I a Doubrava II porubní frontou porubu č. 22 4052 ve 40. sloji, 22. kře.
2. Organizace musí provádět sanační práce v celém areálu bývalého Dolu Doubrava. Tyto práce musí být specifikovány v „Plánu sanace a rekultivace“.
3. Organizace musí během projevu vlivů dobývání provádět pro povrchové objekty výškové měření pozorovacích stanic v dotčené oblasti, a to 2x ročně.
4. Organizace musí do odeznění prognózovaných poklesů pokračovat v monitoringu hladiny podzemní vody na objektu monitorovací sítě DV-1/2003.
5. Organizace musí zajistit průběžné monitorování vlivů těžby na významné krajinné prvky a poklesy území, včetně zamokření a zátop, odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou a na náklady těžební organizace musí být realizována opatření z toho vyplývající. Závěry monitoringu musí organizace předkládat Městskému úřadu Orlová, odboru životního prostředí, vždy v termínu do 31. 3. následujícího roku.
6. Organizace musí pravidelně monitorovat podzemní vody a v případě předpokladu možného vzestupu podzemní vody nad terén, musí realizovat taková opatření, která povedou k omezení nežádoucího zamokření území. Závěry monitoringu musí organizace předkládat Městskému úřadu Orlová, odboru životního prostředí, vždy v termínu do 31. 3. následujícího roku.
7. Organizace musí průběžně sledovat kvalitu vod ve vodních plochách, které budou vznikat při poklesech terénu, úroveň hladiny a kvalitu podzemních vod v jejich okolí.
8. Významné krajinné prvky (č. 414 – les u haldy, č. 420 – les „Vykřok“ č. 423 – les Lišťák a č. 466 – les u dolu Doubrava), jejichž ochrana vyplývá ze zákona, musí organizace maximálně chránit, veškeré zásahy do nich musí organizace konzultovat s odborem životního prostředí Městského úřadu Orlová.
9. Výsledky nivelačních měření (monitoring poklesů terénu) v území dotčeném hornickou činností zveřejňovat tabelární formou uvádějící souřadnice nivelačních bodů, datum měření, výchozí niveletu, změnu nivelety od počátku měření, změnu nivelety od posledního (předchozího) měření a zveřejněním mapy reálných poklesů ve formě izokatabáz. Data zveřejnit na internetu vždy nejdéle do 1 měsíce od provedení nivelačního měření.
10. Průběžně měřicky sledovat a minimálně 2x ročně vyhodnocovat míru ovlivnění prvků dopravní, technické a inženýrské infrastruktury provozovanou hornickou činností tak, aby hornickou činností nebyla narušena jejich funkčnost.
11. V případě, že dojde ke změně dopravního významu pozemní komunikace v záměrem dotčeném území v důsledku důlní činnosti, je nutné spolu se změnou majetkových vztahů předložit příslušnému silničnímu správnímu úřadu návrh na změnu kategorie nebo na zrušení předmětné pozemní komunikace.

12. V případě požadavků majitelů ovlivněných nemovitostí zajistit znalecké posouzení možných vlivů doznívajících poklesů terénu.
13. Funkčnost stávajících technických opatření k ochraně budov a pozemků monitorovat nejméně po dobu doznívání poklesů (10 let). Monitoring je po dohodě s majiteli dotčených nemovitostí možno ukončit dříve.
14. Důsledně dodržovat trasy a objemy přepravy, které byly podkladem pro zpracování odborných hlukových a rozptylových studií použitých pro posouzení vlivu těžby na životní prostředí.
15. Rekultivační akce realizovat podle plánu sanací a rekultivací zpracovávaného na období 4 let a pravidelně ročně aktualizovaného, který je přílohou žádosti OKD, a.s., o schválení čerpání finanční rezervy na sanace a rekultivace u OBÚ v Ostravě.
16. Demolicemi vzniklé odpady nevyužívat v místě jejich vzniku pro rekultivace území.
17. V rámci řešení záměru do roku 2023 z důvodů snížení prašných emisí nadále optimalizovat režim technických rekultivací ve smyslu omezení aktivní plochy rekultivací na max. 4 ha/stavba s tím, že je nutno nadále v praxi uplatňovat operativní režim překrývání otevřených ploch zeminou v rámci biologické rekultivace, s vyloučením zbytečných mezideponií.
18. K zajištění snižování vnášení tuhých znečišťujících látek do ovzduší vhodným způsobem skrápět komunikace v areálu závodu a na všech místech a při všech operacích, kde dochází k emisím tuhých znečišťujících látek, navrhopat opatření k eliminaci těchto emisí.
19. V místech aktuálního ohrožení zástavby nebo infrastruktury a ve všech oblastech postižených zamokřením půdy zajistit individuální sledování a dopřesnění prognózy poklesů terénu a souvisejících změn režimu podzemních vod.
20. Těžiště zásahů do porostů dřevin realizovat v období vegetačního klidu.
21. Pro výsadby preferovat dřeviny přirozené druhové skladby, tzn. v nivách a údolích druhy lužních lesů, mimo nivy druhy dubohabřin a bučin a pokud možno regionálně odpovídající proveniencie. Podmínka platí pro stromy i keře.
22. Na nezarostlých plochách (např. po skrývkách) využívat potenciál přirozené sukcese z náletů a upřednostnit levnější management odolnějších náletových porostů před nákladným udržováním výsadeb dřevin, které nejsou místní proveniencie.
23. Za účelem postprojektové analýzy a průběžného řešení prevence možných dopadů na floru, faunu a ekosystémy při postupné realizaci jednotlivých rekultivačních akcí, vyžadujících zásah do stávajících biotopů zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů (nebo druhů regionálně významných), nadále zajistit ekologický dozor odborně způsobilé osoby (právnícké nebo fyzické) s cílem operativně předcházet závažnému ohrožení doložených populací těchto druhů.
24. Zachycený metan přednostně využívat ke komerčnímu využití.
25. Zajistit potřebnou informovanost obyvatel a dotčených orgánů státní správy o záměrech důlní společnosti a očekávaných důsledcích na životní podmínky obyvatel. Informace o vlivech na životní prostředí soustředit na jediné internetové stránce, kde budou uvedeny zejména následující informace:
  - Vývoj poklesů a deformací terénu v území dotčeném hornickou činností v tabelární formě (souřadnice nivelačních bodů, datum měření, výchozí niveleta, změna nivelety

od počátku měření, změna nivelety od předchozího měření) a zveřejnění mapy reálných poklesů ve formě izokatabáz (aktualizace 2x ročně).

- Monitoring seismických jevů (aktualizace průběžně, do 24 hodin od detekce jevu).
- Monitoring povrchových vod a podzemních vod (aktualizace 4x ročně).
- Monitoring svahových deformací (aktualizace max. do 1 měsíce od jejich měření).

### **Odůvodnění:**

Žádost o povolení hornické činnosti spočívající v dobývání výhradního ložiska poruby č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve sloji č. 40, ve 22. kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové na Důlním závodě 1, lokalita Karviná (nyní OKD, a.s., Karviná) byla doručena OBÚ dne 6. 6. 2018. Žadatel, účastníci řízení, veřejnost, dotčená veřejnost a dotčené orgány státní správy byli předem včas vyrozuměni o zahájení správního řízení o žádosti podle ustanovení § 44 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 500/2004 Sb.“), oznámením vedeným pod spisovou značkou SBS 17676/2018/OBÚ-05/3 a vypraveným dne 14. 6. 2018 a v souladu s ustanovením § 25 „zákonu č. 500/2004 Sb.“ a § 9b odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „zákon č. 100/2001 Sb.“) rovněž veřejnou vyhláškou, vedenou pod spisovou značkou SBS 17676/2018/OBÚ-05/4 vypravenou dne 14. 6. 2018. Dotčená veřejnost ve lhůtě stanovené v § 9c odst. 3 „zákonu č. 100/2001 Sb.“ o posuzování vlivů na životní prostředí OBÚ nepodalala písemné oznámení, jímž by se přihlásila do předmětného navazujícího správního řízení. Navazující správní řízení ve shora uvedené věci bylo zahájeno podle § 144 odst. 2 „zákonu č. 500/2004 Sb.“ uplynutím lhůty 15 dnů ode dne vyvěšení výše uvedeného oznámení na úřední desce OBÚ, tj. dne 30. 6. 2018.

Ústní jednání v předmětném navazujícím správním řízení proběhlo dne 20. 7. 2018.

Spolu se žádostí předložila organizace níže uvedená znalecká posouzení:

- „*Odborný báňský znalecký posudek o vlivu dobývání ve sl. č. 40 ve 22. kře dobývacího prostoru Doubrava (poruby č. 22 4052, 22 4054 a 22 4056) na povrch a povrchové objekty včetně vlivu okolních porubů*“, který byl dne 31. 1. 2018 zpracován Prof. Ing. Ivo Černým, CSc., soudním znalcem, jmenovaným rozhodnutím Krajského soudu v Ostravě čj. 1263/72 Kz ze dne 4. srpna 1972 pro základní obor těžba pro odvětví těžba uhlí se zvláštním zřetelem k otázkám vlivů poddolování na povrch. Znalecký úkon je zapsán pod pořadovým číslem 310 znaleckého deníku (dále jen „*odborný báňský znalecký posudek*“).
- Znalecký posudek „*Vliv porubů č. 22 4052, 22 4054 a 22 4056 ve 22. těžební kře dobývacího prostoru Doubrava - prognóza ohrožení terénu podzemní a povrchovou vodou*“ z února 2018, který zpracovala znalecká organizace Green Gas DPB, a.s., se sídlem Rudé armády 637, 739 21 Paskov, institucí uvedenou v Seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost, Oddíl I, obor: Těžba, rozsah znaleckého oprávnění Těžba uhlí: větrání dolu, důlní degazace, plynová prevence, hornická geofyzika a geomechanika, hydrogeologie a odvodňování, oprávnění Plyn zemní: hydrogeologie a odvodňování, průzkum, těžba zemního a důlního plynu, oprávnění Geologie: hydrogeologie, ložisková geologie fosilních paliv. Znalecký posudek je zapsán ve znaleckém deníku Green Gas DPB, a.s., svazek 4, pod pořadovým číslem 215, list č. 9, evid. č. 348/2018 (dále jen „*hydrogeologický posudek*“).
- Posudek č. 186/18 „*Vliv těžby a ovlivnění VKP v DP Důlního závodu 1, lokalita ČSA ve vlivu porubů č. 22 4052, 22 4054 a 22 4056 ve 22. kře*“ (dále jen „*posudek vlivu těžby*“).

na VKP“), který zpracoval v listopadu 2016 zástupce organizace R. P. GEO s.r.o., Ludvíkova 210, Petřvald, 735 41, RNDr. Radovan Pipek, jemuž bylo ministerstvem životního prostředí České republiky v dohodě s ministerstvem zdravotnictví České republiky vydáno Osvědčení odborné způsobilosti č.j. 6889/237/OPV/93 ze dne 22. 4. 1993, ke zpracování dokumentací o hodnocení vlivu stavby, činnosti nebo technologie na životní prostředí a ke zpracování posudků hodnotících vlivy staveb, činností a technologií na životní prostředí.

- Posudek č. 179/18 „*Posudek vlivu dobývání porubů č. 22 4052, 22 4054 a 22 4056 ve 22. kře - Posouzení vlivu na ŽP v intencích dle zákona 100/2001 Sb.*“, „*Plnění podmínek stanoviska k vlivu na ŽP po novelizaci dle zákona č. 39/2015 Sb.*“ (dále jen „*posudek vlivu na ŽP*“), který zpracoval v listopadu 2016 zástupce organizace R. P. GEO s.r.o., Ludvíkova 210, Petřvald, 735 41, RNDr. Radovan Pipek, jemuž bylo ministerstvem životního prostředí České republiky v dohodě s ministerstvem zdravotnictví České republiky vydáno Osvědčení odborné způsobilosti č.j. 6889/237/OPV/93 ze dne 22. 4. 1993, ke zpracování dokumentací o hodnocení vlivu stavby, činnosti nebo technologie na životní prostředí a ke zpracování posudků hodnotících vlivy staveb, činností a technologií na životní prostředí.
- „*Geotechnický posudek na stanovení míry ovlivnění účelové komunikace na pozemku parc. č. 2417 v Doubravě předpokládanými vlivy z dobývání v 22. kře, 40. sloji v DP Doubrava na DZ I, lokalita Karviná*“, který zpracoval v březnu 2018 Ing. Ivan Střalka, znalec jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Ostravě ze dne 12. října 1999 č.j. Spr 2883/99 pro obor stavebnictví, odvětví stavební odvětví různá, spec. geotechnika, zakládání staveb a mechanika zemin, obor těžba, odvětví těžba uhlí, spec. dobývání ložisek. Znalecký úkon je zapsán pod poř. č. 1/18 znaleckého deníku (dále jen „*geotechnický posudek*“).

Z *odborného báňského znaleckého posudku*, ve kterém jsou zahrnuty doznívající vlivy od okolní hornické činnosti, plyne, že předmětnou hornickou činností bude na povrchu dotčeno území elipsovitého tvaru o rozměrech cca 1 460 x 1 210 m v katastrálních územích Doubrava u Orlové, Orlová a Karviná – Doly. Intenzita důlních vlivů bude v dotčeném území dosahovat hodnot II. až V. skupiny stavenišť podle normy ČSN 73 0039 „Navrhování objektů na poddolovaném území“.

V závěru „*odborného báňského znaleckého posudku*“ je doporučeno toto opatření:

„*Během projevu vlivů dobývání provádět pro povrchové objekty výškové měření pozorovacích stanic v dotčené oblasti, a to 2x ročně*“.

OBÚ se s „*odborným báňským znaleckým posudkem*“ seznámil, objektivně jej posoudil a opřel se o jeho závěry při zpracování výrokové části rozhodnutí. Opatření navržené v „*odborném báňském znaleckém posudku*“ je obsaženo v bodě č. 3 výrokové části tohoto rozhodnutí.

Posouzení hydrogeologických poměrů bylo provedeno v *hydrogeologickém posudku*, v němž bylo odpovězeno na níže vedené otázky zadání posudku takto:

1. *Dojde vydobytím porubů č. 22 4052, 22 4054 a 22 4056 a následnou denivelací terénu ke změně režimu podzemní vody? - ANO.*
2. *Pokud ano, dojde změnou režimu podzemní vody k ohrožení povrchu terénu jeho zamokřením nebo zatopením (ve smyslu Upozornění OBÚ Ostrava č.j. 5273/1996-511/Ing.Šm/An-40 ze dne 29. 8. 1996)? – NE.*
3. *Dojde vydobytím porubů č. 22 4052, 22 4054 a 22 4056 a následnou denivelací terénu ke změně odtokových podmínek pro povrchovou nebo hypodermickou (půdní) vodu? - NE.*

4. *Pokud ano, dojde změnou režimu povrchové nebo hypodermické vody k ohrožení povrchu terénu jeho zamokřením nebo zatopením v nových, dosud nepostižených plochách? - NE (resp. nerelevantní vzhledem na odpověď na otázku č. 3).*
5. *Pokud dojde k ohrožení terénu vodou ve smyslu jeho zamokření nebo zatopení, bude mít tato změna dopad na pozemky v rámci ZPF? - NE (resp. nerelevantní vzhledem na odpověď na otázku č. 4)*
6. *Pokud dojde k ohrožení terénu vodou ve smyslu jeho zamokření nebo zatopení, bude mít tato změna dopad na stávající využití pozemků? - NE (resp. nerelevantní vzhledem na odpověď na otázku č. 4):*

V „hydrogeologickém posudku“ je doporučeno níže uvedené opatření:

*„Do odeznění prognózovaných poklesů pokračovat v monitoringu hladiny podzemní vody na objektu monitorovací sítě DV-1/2003“.*

OBÚ se s „hydrogeologickým posudkem“ seznámil, objektivně jej posoudil a opřel se o jeho závěry při zpracování výrokové části rozhodnutí. Opatření navržené v „hydrogeologickém posudku“ je obsaženo v bodě č. 4 výrokové části tohoto rozhodnutí.

Na základě výše uvedeného „odborného báňského znaleckého posudku“ a „dotatku odborného báňského znaleckého posudku“ OBÚ určil okruh účastníků řízení, kterými jsou všechny osoby, jimž náleží ochrana objektů či práv v dotčeném území. K určení účastníků řízení, jejichž právem chráněné objekty a zájmy budou předmětnou hornickou činností dotčeny, pak OBÚ použil také klasifikaci skupin staveníšť na poddolovaném území na základě parametrů přetvoření terénu, uvedenou v technické normě „ČSN 73 0039“, podle níž je rovněž provedeno rozčlenění území dotčeného vlivy plánované hornické činnosti ve výše uvedeném „odborném báňském znaleckém posudku“. S pomocí této normy, „odborného báňského znaleckého posudku“ byla hodnocena míra možného ovlivnění objektů v dotčeném území. Dále byl použit „hydrogeologický posudek“, podle něhož byla hodnocena možná změna kvality pozemků v důsledku zamokření podzemní nebo povrchovou vodou jejím relativním vzestupem vůči pokleslým pozemkům. Dále byl použit „geotechnický posudek“, podle něhož byla zhodnocena míra ovlivnění účelové komunikace na pozemku parc. č. 2417 v katastrálním území Doubrava u Orlové. Rozhodujícím kritériem pro určení ohrožených objektů a zájmů, na základě výše uvedeného, byl vzat předpoklad, zda v důsledku plánované hornické činnosti může reálně dojít k fyzickému poškození nebo zničení věci, k rušení osob ve výkonu vlastnického nebo jiného obdobného práva nebo jiného poškození právem chráněného zájmu.

Uvedeným postupem OBÚ zjistil, že dobýváním výhradního ložiska poruby č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056, včetně doznívajících vlivů, bude na povrchu vymezena plocha s intenzitou vlivů hornické činnosti v rozsahu II., III., IV. a V. skupiny staveníšť podle „ČSN 73 0039“. V předmětné normě, v odstavci 4.4.2 je uvedeno, že objekty situované v ploše V. skupiny staveníšť nevyžadují zajištění proti účinkům poddolování. To znamená, že jsou odolné vůči důlním vlivům. Souhrn objektů situovaných v ploše II. - IV. skupiny staveníšť podle „ČSN 73 0039“, které budou ohroženy dobývacími pracemi, včetně doznívajících vlivů, a které nejsou ve vlastnictví těžební organizace, vyplývá ze závěrů „odborného báňského znaleckého posudku“. Jedná se o tyto objekty:

1. Trasa plynovodu a degazační stanice Doubrava ve vlastnictví Green Gas DPB, a.s.
2. Kanalizace DN 300, 400 ve vlastnictví organizace Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.

3. Zásobovací řad DN 200 č. 20 VDJ Výhoda – Kopaniny ve vlastnictví organizace Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
4. Vodovodní řad DN 200 č. 19 VDJ Špluchov – Kopaniny ve vlastnictví organizace Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
5. Silnice č. II/474 v úseku km 19,1 – 20, 0 ve vlastnictví Moravskoslezského kraje, který pověřil výkonem vlastnických práv Správu silnic Moravskoslezského kraje, příspěvkovou organizaci.
6. Silnice č. III/47214 v úseku km 3,2 – 4,7 ve vlastnictví Moravskoslezského kraje, který pověřil výkonem vlastnických práv Správu silnic Moravskoslezského kraje, příspěvkovou organizaci.
7. Rozvodna TR 110/22 kV a vedení VVN a VN ve vlastnictví organizace ČEZ Distribuce, a.s.
8. Rozvodna 22 kV a vedení VN ve vlastnictví organizace Veolia Průmyslové služby ČR, a.s.
9. Kolejiště vlečkové stanice Doubrava (býv. KBD) v úseku km 336,6 – 337,7 ve vlastnictví organizace AWT, a.s.
10. Místní komunikace ve městě Orlová a obci Doubrava.
11. Objekty č.p. 319, 482 v Doubravě a č.p. 1041, 1044, 1045, 1085, 1086, 1087, 1088, 1092, 1093, 1094, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1105, 1106, 1107, 1108, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1125, 1126, 1132, 1137, 1143 v Orlové ve vlastnictví organizace Residomo, s.r.o.
12. Rekreační objekty a jiné stavby uvedené pod poř. č.12.1 – 12.9
  - 12.1 č.e 70 ve vlastnictví Josefa Miškay,
  - 12.2 na parc. č. 1613 ve vlastnictví Josefa Miškay,
  - 12.3 č.e. 110 ve vlastnictví Petra Dokoupila a Marcely Dokoupilové,
  - 12.4 č.e. 84 ve vlastnictví Jaroslava Zemana a Hany Zemanové,
  - 12.5 č.e. 111 ve vlastnictví Zdeňky Divoké,
  - 12.6 na parc. č. 1593/2 ve vlastnictví Silvestra Žvaka a Aleny Žvakové,
  - 12.7 č.e. 52 ve vlastnictví Martina Dadoka a MUDr. Taťány Zátopkové,
  - 12.8 č.e. 104 ve vlastnictví Miroslava Báalka a Andrei Báalkové,
  - 12.9 č.e. 128 ve vlastnictví Vladislava Zamarského a Anny Zamarské.

Ve smyslu § 33 „*zákona č. 44/1988 Sb.*“, jsou mezi organizací OKD, a.s. a vlastníky výše uvedených ohrožených nemovitostí uzavřeny dohody, které umožňují využití výhradního ložiska pouze při zabezpečení nezbytné ochrany uvedených objektů a práva vlastníka, a ve kterých se těžební organizace zavazuje k úhradám za odčinění důlních škod na objektu vlastníka, jež byly způsobeny hornickou činností a k úhradě nákladů účelně vynaložených na preventivně zabezpečovací opatření, která budou směřovat k odstranění nebo zmírnění následků důlní činnosti. Stanovisko k výše uvedeným dohodám, které jsou součástí žádosti o povolení předmětné hornické činnosti, vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství pod č. j. MSK 81883/2018, sp. zn. ŽPZ/15768/2018/Chro 250.4 S5 dne 1. 6. 2018, v němž uvádí, že k předloženým dohodám nemá připomínky. Tím bylo naplněno ustanovení § 33 „*zákona č. 44/1988 Sb.*“ Uvedené stanovisko je přílohou

žádosti organizace o povolení předmětné hornické činnosti.

Spolu se žádostí předložila organizace níže uvedená stanoviska a sdělení účastníků řízení:

- stanovisko účastníka řízení, města Orlová, k hornické činnosti OKD, a.s. značky MUOR 16890/2018 a spis. zn. MUOR S 4286/2018/OVŽP/JAT dne 22. 3. 2018. V tomto svém stanovisku účastník řízení vyslovil souhlas s dobýváním porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, 22. kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové na katastru města Orlová,
- stanovisko účastníka řízení, obce Doubrava č.j. OUDO 557/2018, spis. zn. OUDO S 67/2018/PSz ze dne 26. 4. 2018. V tomto svém stanovisku účastník řízení vyslovil souhlas s dobýváním porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, 22. kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové na katastrálním území Doubrava u Orlové,
- stanovisko účastníka řízení, organizace Povodí Odry, s.p., zn. POD/03915/2018/921/15 ze dne 3. 4. 2018, ve kterém účastník řízení uvádí, že nemá k záměru dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, 22. kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové, připomínek.

Spolu se žádostí předložila organizace níže uvedená stanoviska dotčených orgánů státní správy:

Dotčený orgán státní správy, Odbor výstavby a životního prostředí Městského úřadu Orlová, jako příslušný orgán státní správy ochrany přírody a krajiny dle § 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“), ve svém závazném stanovisku spis.zn. MUOR S 5579/2018/OVŽP/CAG a značky MUOR 25444/2018 ze dne 17. 4. 2018 souhlasil se zásahem do významných krajinných prvků, č. 414 – les u haldy, č. 420 – les „Vykřok“ č. 423 – les Lišťák a č. 466 – les u dolu Doubrava vlivem dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji ve 22. kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové na katastru města Orlová a obce Doubrava za těchto podmínek:

- *„vlivy těžby na významné krajinné prvky a poklesy území, včetně zamokření a zátop, budou nadále průběžně monitorovány odborně způsobilou právníkou nebo fyzickou osobou a na náklady těžební organizace budou realizována opatření z toho vyplývající. Závěry monitoringu budou předkládány MěÚ Orlová, odboru životního prostředí, vždy v termínu do 31. 3. následujícího roku“,*
- *„pravidelně budou monitorovány podzemní vody a v případě předpokladu možného vzestupu podzemní vody nad terén, budou realizována taková opatření, která povedou k omezení nežádoucího zamokření území. Závěry monitoringu budou předkládány MěÚ Orlová, odboru životního prostředí, vždy v termínu do 31. 3. následujícího roku“,*
- *„průběžně sledovat kvalitu vod ve vodních plochách, které budou vznikat při poklesech terénu, úroveň hladiny a kvalitu podzemních vod v jejich okolí“,*
- *„uvedené významné krajinné prvky, jejichž ochrana vyplývá ze zákona, budou maximálně chráněny a veškeré zásahy do nich budou konzultovány s odborem životního prostředí Městského úřadu Orlová“.*

Tyto podmínky jsou obsaženy v bodech č. 5, č. 6., č. 7 a č. 8 výrokové části tohoto rozhodnutí.

Dotčený orgán státní správy, Odbor výstavby a životního prostředí Městského úřadu Orlová, jako příslušný vodoprávní orgán dle § 104 a 106 zák. č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve svém závazném stanovisku spis.zn. MUOR S 1733/2018/OVŽP/JAT a značky MUOR 25443/2018 ze dne 16. 4. 2018 souhlasil s dobýváním porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, 22. kře dobývacího



prostoru Doubrava u Orlové na katastrálním území Doubrava u Orlové a Orlová bez stanovení podmínek.

Dotčený orgán státní správy, Odbor stavební a životního prostředí Magistrátu města Karviné, jako příslušný orgán státní správy ochrany přírody a krajiny dle § 77 odst. 1 písm. a) *zákona č. 114/1992 Sb. ve svém závazném stanovisku č.j. SMK/072608/2018 a spis. zn. SMK/064319/2018 ze dne 29. 5. 2018 souhlasil s dobýváním porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, 22. kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové na katastrálním území Karviná – Doly, a to bez stanovení podmínek.*

Dotčený orgán státní správy, Odbor stavební a životního prostředí Magistrátu města Karviné, jako příslušný vodoprávní orgán dle § 104 a 106 zák. č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve svém závazném sdělení č.j. SMK/076284/2018 a spis. zn. SMK/064317/2018 OSŽP/Mi ze dne 30. 5. 2018 uvádí, že dobýváním porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, 22. kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové zájmy chráněné vodním zákonem nemohou být dotčeny, jelikož nedojde k dotčení žádného vodního toku na území v působnosti vodoprávního úřadu Magistrátu města Karviné.

Dotčený orgán státní správy, Drážní úřad, stavební sekce, územní odbor Olomouc ve svém závazném stanovisku spis. zn. MO-SOO0747/18-3/KI, č.j. DUCR-31660/18/KI ze dne 4. 6. 2018 souhlasil s dobýváním porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 v dobývacím prostoru Doubrava u Orlové při dodržení níže uvedené podmínky:

*„Hornická činnost bude prováděna v rozsahu a velikosti předpokládaných poklesů a deformačních parametrů, které jsou patrné z přiloženého posudku č. 310 ze dne 31. 1. 2018“.*

Uvedená podmínka je zahrnuta již v samotném výroku tohoto rozhodnutí, jímž je organizaci povolena předmětná hornická činnost v rozsahu podle *„Plánu dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji ve 22. kře na Důlním závodě 1, lokalitě Karviná“* zn. PBP/Ing.Bi, ze dne 24. 5. 2018, zpracovaného báňským projektantem Ing. Jiřím Bilanem a schváleného závodním dolo Ing. Miroslavem Konečným dne 28. 5. 2018, spočívajícím v dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, v 22. dobývací kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové.

K předmětné hornické činnosti vydal souhlasné stanovisko Odbor výkonu státní správy IX Ministerstva životního prostředí č.j.; sp. zn. MZP/2018/580/860,43247; 310.27,A/10 ze dne 10. 7. 2018 evidované OBÚ pod č.j. SBS 21496/2018 dne 10. 7. 2018 s podmínkou:

- *„Součástí rozhodnutí o povolení hornické činnosti, pokud bude vydáno, bude povinnost organizace provádět sanační práce v celém areálu bývalého Dolu Doubrava. Tyto práce specifikovat v „Plánu sanace a rekultivace“.*

Uvedená podmínka je obsažena v bodě č. 2 výrokové části tohoto rozhodnutí.

Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence Ministerstva životního prostředí (dále jen „příslušný úřad“) vydal, v souladu s § 9a odst. 1 „zákona č. 100/2001 Sb.“, pod č.j. 88350/ENV/15 dne 11. ledna 2016 Závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí „Pokračování hornické činnosti OKD, a.s., Dolu Karviná na závodě ČSA v období 2015 - 2023“ (dále jen „*souhlasné závazné stanovisko MŽP*“). Toto závazné stanovisko bylo evidováno OBÚ pod č.j. SBS 01785/2016 dne 18. 1. 2016. Součástí podání organizace je „*posudek vlivu na ŽP*“. Ve výše uvedeném „*posudku vlivu na ŽP*“ bylo provedeno vyhodnocení plnění jednotlivých bodů „*souhlasného závazného stanovisko MŽP*“, se závěrem, že podmínky „*souhlasného závazného stanovisko MŽP*“, týkající se předmětné hornické činnosti, jsou plněny v plném rozsahu a dále bylo

konkrétně upřesněno, které body „*souhlasného závazného stanovisko MŽP*“ se vztahují k povolované hornické činnosti spočívající v dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji, 22. kře dobývacího prostoru Doubrava u Orlové. Znalec v závěru uvádí, že pro předmětnou hornickou činnost jsou aktuální podmínky: č. 3, č. 10, č. 11, č. 15, č. 17, č. 18, č. 20, č. 21, č. 29, č. 30, č. 32, č. 38, č. 47, č. 48, č. 49, č. 61, č. 66 a č. 69.

Obvodní báňský úřad se s upřesněním aktuálních bodů „*souhlasného závazného stanoviska MŽP*“ pro dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 seznámil a souhlasí s jeho závěry. Výše uvedené podmínky „*souhlasného závazného stanovisko MŽP*“, vztahující se k povolované hornické činnosti spočívající v dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056, vyjma podmínky č. 3, jsou obsaženy v bodech č. 9 - č. 25 výrokové části tohoto rozhodnutí. Podmínku č. 3 „*souhlasného závazného stanovisko MŽP*“ ve znění „*Pro správní řízení týkající se těžby uhlí, u které bude předpokládán vliv na zemský povrch v podobě poklesů a deformací terénu (nikoliv přípravy těžby, ražby chodeb atd.), zajistit mapu s izoliniemi poklesů povrchu z hornické činnosti realizované v těžbou uhlí dotčeném území, včetně předpokládaných poklesů vyvolaných těžbou projednávanou v předmětném správním řízení. V mapě budou dále vyznačeny plochy ovlivnění zemského povrchu dle skupin staveníšť I. až V. třídy (ČSN 73 0039)*“, OBÚ do výrokové části tohoto rozhodnutí nepřevzal, protože se týká povinnosti, již je organizace povinna splnit již před zahájením předmětného správního řízení. Organizace tuto podmínku splnila, mapa s izoliniemi poklesů povrchu z hornické činnosti realizované v těžbou uhlí dotčeném území, včetně předpokládaných poklesů vyvolaných těžbou projednávanou v předmětném správním řízení, včetně vyznačených ploch ovlivnění zemského povrchu dle skupiny staveníšť ve smyslu normy ČSN 730039, je obsahem přílohy č. 3 žádosti organizace o povolení předmětné hornické činnosti. Dále OBÚ nepřevzal do výrokové části tohoto rozhodnutí poslední větu podmínky č. 11 „*souhlasného závazného stanovisko MŽP*“ ve znění „*Průběžně měřicky sledovat a minimálně 2x ročně vyhodnocovat míru ovlivnění prvků dopravní, technické a inženýrské infrastruktury provozovanou hornickou činností tak, aby hornickou činností nebyla narušena jejich funkčnost. Pokud nebude možné zajistit zachování funkčnosti infrastruktury, musí být provedena jejich adekvátní náhrada před zařazením prací, které by jejich funkci mohly omezit (zapracovat do plánu otvirky, přípravy a dobývání)*“, a to z důvodu, že zachování funkčnosti infrastruktury je řešeno ve smlouvách o řešení střetů zájmů uzavřených ve smyslu § 33 „*zákona č. 44/1988 Sb.*“ mezi organizací OKD, a.s. a vlastníky jednotlivých infrastruktur. Tyto dohody jsou obsahem přílohy č. 3 žádosti organizace o povolení předmětné hornické činnosti.

Dne 21. 5. 2018 předložila organizace, v souladu s ustanovením § 9a odst. 6 „*zákona č. 100/2001 Sb.*“ pod značkou CRP/2018/110 „*příslušnému úřadu*“ dokumentaci pro předmětné navazující řízení – povolení dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 v dobývacím prostoru Doubrava u Orlové a zároveň sdělila, že oproti původnímu záměru „*Pokračování hornické činnosti Dolu Karviná na závodě ČSA v období 2015 – 2023*“ na životní prostředí, nedošlo ke změnám. Dne 26. 7. 2018 bylo OBÚ doručeno závazné stanovisko k ověření změn záměru, které by mohly mít negativní vliv na životní prostředí, podle 9a odst. 6 „*zákona č. 100/2001 Sb.*“ ve vztahu k „*souhlasnému závaznému stanovisku MŽP*“, které bylo vydáno „*příslušným úřadem*“ dne 23. 7. 2018 pod č.j. MZP/2018/710/2266 (dále jen „*závazné stanovisko k ověření změn záměru*“). Toto „*závazné stanovisko k ověření změn záměru*“ bylo evidováno OBÚ pod č.j. SBS 23537/2018 dne 26. 7. 2018 a ve spisu vedeném v předmětném navazujícím správním řízení je vedeno pod spisovou značkou SBS 17676/2018/OBÚ-05/11. V tomto „*závazném stanovisku k ověření změn záměru*“ „*příslušný úřad*“ konstatuje, že „*v rámci aktuálně navrhované hornické činnosti nedochází oproti záměru, který byl předmětem procesu EIA, ke změnám. Realizace záměru je v souladu*

*se záměrem, který byl předmětem procesu EIA. Nejedná se o změnu oproti procesu EIA, jedná se o upřesnění projektové dokumentace v dalších stupních přípravy záměru“. S ohledem na výše uvedené „příslušný úřad“ dále v tomto „závazném stanovisku k ověření změn záměru“ konstatuje, že „výše uvedené změny záměru (resp. upřesnění projektové dokumentace) nemohou mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví“.*

Porubní frontou porubu č. 22 4052 bude procházen jámový stvol zlikvidovaných jam Doubrava I a Doubrava II. S ohledem na skutečnost, že OBÚ považuje tuto technologickou operaci za práci spojenou se zvýšenými riziky bezpečnosti práce a provozu, byla organizaci nařízena podmínka č. 1 uvedená ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Po skončení dokazování byli účastníci řízení o této skutečnosti písemně vyrozuměni přípisem č.j. SBS 17676/2018/OBÚ-05/12,13 vypravenými dne 31. 7. 2018, v nichž byli současně poučeni o svém právu seznámit se s podklady rozhodnutí, přičemž jim bylo stanoveno místo a doba, po kterou tak mohou učinit. Současně byli, v souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, vyrozuměni o možnosti vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí, k čemuž jim byla stanovena přiměřená lhůta. Žádný účastník řízení svého práva seznámit se s podklady pro vydání rozhodnutí ve stanovené době nevyužil.

Podkladem pro vydání rozhodnutí byla žádost organizace, výsledek ústního jednání provedeného oprávněnou úřední osobou Obvodního báňského úřadu pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého dne 20. 7. 2018, výše uvedený „odborný báňský znalecký posudek“, výše uvedený „hydrogeologický posudek“, výše uvedený „posudek vlivu na životní prostředí“, výše uvedený „posudek vlivu těžby na VKP“ výše uvedený „geotechnický posudek“, výše uvedené stanovisko účastníka řízení - města Orlová, výše uvedené stanovisko účastníka řízení – obce Doubrava, výše uvedené stanovisko účastníka řízení organizace Povodí Odry, s.p., výše uvedená stanoviska a závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy a dokumentace „Plánu dobývání porubů č. 22 4052, č. 22 4054 a č. 22 4056 ve 40. sloji ve 22. kře na Důlním závodě 1, lokalitě Karviná“.

Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení předmětné hornické činnosti.

Jelikož byly splněny všechny zákonem stanovené podmínky pro povolení předmětné hornické činnosti, rozhodl Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého tak, jak je uvedeno výše.

**Poučení o opravném prostředku:**

Podle ustanovení § 81 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, lze proti tomuto rozhodnutí podat odvolání u Obvodního báňského úřadu pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení. O případném odvolání bude rozhodovat Český báňský úřad v Praze.

Ing. Bc. Libor Hroch  
předseda  
Obvodního báňského úřadu  
pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého  
vz. Ing. Ivo Teichmann  
vedoucí oddělení povrchového dobývání  
Obvodního báňského úřadu  
pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého

## Seznam k č.j. SBS 17676/2018/OBÚ-05/14

### I. ÚČASTNÍCI ŘÍZENÍ

1. OKD, a.s., Stonavská 2179, 735 06 Karviná-Doly  
zastoupena zmocněncem Ing. Miroslavem Konečným, závodním dolu, Karviná
2. Advanced World Transport, a.s., Hornopolní 3314/38, 702 00 Ostrava-Mor.Ostrava
3. Asental Land, s.r.o., Gregorova 2582/3, 702 00 Ostrava-Mor.Ostrava
4. Česká republika, Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové - Nový Hradec Králové
5. Česká republika, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha-Žižkov
6. Česká republika, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha- Nové Město
7. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/2, 405 02 Děčín IV-Podmokly
8. Green Gas DPB, a.s., Rudé armády 637, 739 21 Paskov
9. Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová-Lutyně
10. Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, Správa silnic Moravskoslezského kraje, p.o., Úprkova 795/1, 702 00 Ostrava-Přívoz
11. Náboženská obec Církve československé husitské v Karviné, Orlové a Doubravě, čp. 884, 735 33 Doubrava
12. Obec Doubrava, čp. 599, 735 33 Doubrava
13. RESIDOMO, s.r.o., Gregorova 2582/3, 702 00 Ostrava-Mor.Ostrava
14. SmVaK Ostrava, a.s., 28. října 1235/169, 709 00 Ostrava-Mariánské hory
15. Veolia Průmyslové služby ČR, a.s., Zelená 2061/88a, 709 00 Ostrava-Mariánské hory
16. Povodí Odry, s.p., Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava-Mor.Ostrava
17. Pozemkový ústav Olomouc, s.r.o., adresa neznámá
18. Badurová Štěpánka, čp. 250, 735 33 Doubrava
19. Baroš Jan Ing., čp. 757, 735 33 Doubrava
20. Bartulec Vladislav, čp. 306, 739 91 Dolní Lomná
21. Bálek Miroslav, Karla Dvořáčka 1221, 735 14 Orlová-Lutyně
22. Bálková Andrea, Karla Dvořáčka 1221, 735 14 Orlová-Lutyně
23. Benková Libuše, čp. 873, 739 98 Mosty u Jablunkova
24. Bernatíková Božena, Národní třída 965/33, 736 01 Havířov-Město
25. Boguszová Svatava, čp. 858, 735 33 Doubrava
26. Botur Martin, Mírové náměstí 516/1, 703 00 Ostrava-Vítkovice
27. Csöbök Jan, Na Výsluní 1276, 735 14 Orlová-Lutyně
28. Csöböková Ivana, Na Výsluní 1276, 735 14 Orlová-Lutyně
29. Čech Jiří, Osvobození 823, 735 14 Orlová-Lutyně
30. Čechová Jana, Osvobození 823, 735 14 Orlová-Lutyně
31. Dadok Martin, F. S. Tůmy 1204, 735 14 Orlová-Lutyně
32. Dal František, čp. 532, 735 33 Doubrava
33. Divoká Zdeňka, Školní 863, 735 14 Orlová-Lutyně
34. Dokoupil Petr, Františka Formana 243/43, 700 30 Ostrava-Dubina
35. Dokoupilová Marcela, Františka Formana 243/43, 700 30 Ostrava-Dubina
36. Dubová Marie, U Oblouku 501/10, 708 00 Ostrava-Poruba
37. Durčák Vladimír Ing., Jetelová 1184, 735 53 Dolní Lutyně
38. Fialová Ivana, Olbrachtova 703/11, 734 01 Karviná-Ráj
39. Fojtíková Věra, čp. 986, 735 14 Orlová-Lutyně
40. Foltýn Milan, Na Olmovci 1167, 735 14 Orlová-Lutyně
41. Foltýn Miroslav, čp. 1167, 735 14 Orlová-Lutyně
42. Fousek Petr Ing., Václavská 1088, 735 14 Orlová-Poruba
43. Fousková Jiřina, Václavská 1088, 735 14 Orlová-Poruba
44. Franek Jaroslav, čp. 685, 735 33 Doubrava
45. Fránek Ladislav, Dolní Marklovice 210, 735 72 Petrovice u Karviné

46. Galušková Anežka, Polní 961, 735 14 Orlová-Lutyně
47. Gergišáková Jitka, Lutyňská 1726, 735 32 Rychvald
48. Gilová Viktorie, Malé Gurky 72, Polsko
49. Glinz František, Petra Bezruče 1541/8, 736 01 Havířov-Podlesí
50. Hanková Anna, Kosmonautů 501/32, 734 01 Karviná-Ráj
51. Havránková Marie, čp. 679, 735 33 Doubrava
52. Hlinková Jana, Holubova 1786/7, 735 06 Karviná-Nové Město
53. Hojdysz Milan, Lesní 868, 735 14 Orlová-Lutyně
54. Chourová Anna, K Lesu 451, 735 14 Orlová-Poruba
55. Chyliňská Evženie, Štefánikova 1147, 735 81 Bohumín-Nový Bohumín
56. Ichnovský Jaromír, čp. 631, 735 33 Doubrava
57. Ježová Jiřina, Záhumenní 9, 739 24 Krmelín
58. Kazáriková Anna, Kpt. Jaroše 782, 735 14 Orlová-Lutyně
59. Klepková Božena, Zápotockého 2361, 734 01 Karviná-Mizerov
60. Kobár Jiří, Kpt. Jaroše 791, 735 14 Orlová-Lutyně
61. Kobiellová Miroslava, Lesní 812, 735 14 Orlová-Lutyně
62. Kochová Anna, čp. 587, 735 33 Doubrava
63. Kolasová Zdenka, Mánesova 971/26, 736 01 Havířov-Město
64. Konečný Oldřich, Polní 82, 735 31 Bohumín-Skrečoch
65. Koudělka Bohumil, čp. 811, 735 33 Doubrava
66. Koudělková Marie, čp. 811, 735 33 Doubrava
67. Kowar Iwo Karel Ing., Nad Olšinami 2462/11, 100 00 Praha-Vinohrady
68. Kovář Pavel, čp. 919, 735 71 Dětmárovice
69. Kožušník Libor, Mírová 580, 735 14 Orlová-Lutyně
70. Krainová Jana, Masarykova 1016, 735 14 Orlová-Lutyně
71. Kremiecová Irena, Lesní 1908/17, 734 01 Karviná-Mizerov
72. Kubančík Filip, Slívova 738/48, 710 00 Ostrava-Slezská Ostrava
73. Kubiena Marcel, Dačického 569/24, 734 01 Karviná-Ráj
74. Kubiena Tomáš, Kyjevská 778/11, 160 00 Praha-Bubeneč
75. Kubínek Tomáš Ing., Mrkvičkova 1358/28, 163 00 Praha-Řepy
76. Kulhavá Libuše, F. S. Tůmy 1201, 735 14 Orlová-Lutyně
77. Kulp Charles Jaromír, 805 Judson Ave, apt. 3N, 602 02 Evanston, Illinois, USA
78. Kulp Thomas Jan, 1563 Merritt Lane, 945 50 Livermore, California, USA
79. Kurek Stanislav, Masarykova 915, 735 14 Orlová-Lutyně
80. Lankoč Richard, Žižkova 2802/5, 733 01 Karviná-Hranice
81. Ličmann Rudolf, Ke Hřišti 566/2, 733 01 Karviná-Louky
82. Lipková Františka, čp. 251, 735 72 Petrovice u Karviné
83. Matejov Daniel Ing., Klostermannova 845/8, 709 00 Ostrava-Mariánské hory
84. Mikušovský Pavel, Na Stuchlíkovci 697, 735 14 Orlová-Lutyně
85. Miškay Josef, Školní 863, 735 14 Orlová-Lutyně
86. Míčková Antonie, čp. 452, 735 33 Doubrava
87. Nemčeková Jarmila, čp. 461, 735 33 Doubrava
88. Nikl Jan, Lesní 803, 735 14 Orlová-Lutyně
89. Niklová Marie, Lesní 803, 735 14 Orlová-Lutyně
90. Nociarová Iveta Bc., Rychvaldská 1427, Lutyně, 73514 Orlová
91. Noga Martin, Osvobození 829, 735 14 Orlová-Lutyně
92. Nowaková Hermína, Pogurze 133, Skoczow, Polsko
93. Olšar Bedřich, Komenského 442, 561 51 Letohrad
94. Opátová Taťána, Lipová 329, 735 14 Orlová-Poruba
95. Palíčka Antonín, 794 01 Krnov
96. Palíčková Růžena, 794 01 Krnov
97. Petrášová Dagmar, čp. 200, 735 71 Dětmárovice
98. Petrnková Danuše, U Vodojemu 1167, 757 01 Valašské Meziříčí

99. Pipek Čestmír, Okalová 1678, 735 41 Petřvald
100. Pírková Sylvie, Osvobození 796, 735 14 Orlová-Lutyně
101. Poštulka Radim, čp. 1052, 735 71 Dětmarovice
102. Poštulková Martina, čp. 1052, 735 71 Dětmarovice
103. Ptoszková Jarmila, Nerudova 1461/14, 737 01 Český Těšín
104. Púpalová Danuše, Klidná 127, 735 14 Orlová-Lutyně
105. Remiašová Jana, Na Nové 57/8, 747 94 Dobroslavice
106. Rentová Marie, čp. 189, 739 98 Mosty u Jablunkova
107. Ryška Zdeněk, Horymírova 1173/2, 736 01 Havířov-Město
108. Sembol Martin, č.ev. 16, 735 71 Dětmarovice
109. Schultzová Vlasta, Macharova 818, 564 01 Žamberk
110. Síváková Miroslava, Svornosti 160/3, 736 01 Havířov-Město
111. Starostka Bruno, čp. 270, 735 33 Doubrava
112. Stoly František, čp. 596, 735 33 Doubrava
113. Szyrzina Josef, čp. 363, 735 33 Doubrava
114. Šafránková Marta, Palackého 95, 503 03 Smiřice
115. Šimordová Liběna Ing., čp. 448, 735 71 Dětmarovice
116. Šteffek Jaromír, Václavská 1065, 735 14 Orlová-Poruba
117. Švedová Anna, U Tratě 470/4, 735 35 Horní Suchá
118. Tokarská Marcela, Paskovská 25, 739 24 Krmelín
119. Urbančík Jiří, Závodní 2453/28, 735 06 Karviná-Nové Město
120. Urbančíková Miloslava, Závodní 2453/28, 735 06 Karviná-Nové Město
121. Urbančíková Alfréda, čp. 580, 735 14 Orlová-Lutyně
122. Urbančíková Eva, Petra Bezruče 66, 735 41 Petřvald
123. Urbančíková Marie, čp. 169, 735 33 Doubrava
124. Vašicová Bronislava, čp. 775, 735 33 Doubrava
125. Večerek Marek, čp. 572, 735 32 Rychvald
126. Večerková Gabriela Mgr., čp. 572, 735 32 Rychvald
127. Veselá Ludmila, U Koupaliště 1455, 565 01 Choceň
128. Vránová Miroslava, Alešova 1070, 735 81 Bohumín-Nový Bohumín
129. Weglarzyová Andrea Bc., Dr. Martínka 1140/13, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
130. Zamarski Vladislav, Masarykova 912, 735 14 Orlová-Lutyně
131. Zamarská Anna, Masarykova 912, 735 14 Orlová-Lutyně
132. Zátopková Taťána MUDr., Mánesova 986/36, 736 01 Havířov-Město
133. Zeman Jaroslav, Zdeňka Bára 114/4, 700 30 Ostrava-Dubina
134. Zemanová Hana, Zdeňka Bára 114/4, 700 30 Ostrava-Dubina
135. Závada Emil, čp. 294, 735 33 Doubrava
136. Zavadová Vlasta, Vrchlického 1467/40, 736 01 Havířov-Podlesí
137. Žvak Silvestr, Lískovecká 2506, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek
138. Žvaková Alena, Lískovecká 2506, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek
139. Altmann Erich, adresa neznámá
140. Altman Felix, adresa neznámá
141. Burová Viktorie, adresa neznámá
142. Brenner Emil, adresa neznámá
143. Brenner Josef, adresa neznámá
144. Brenner Leo, adresa neznámá
145. Brenner Salamon, adresa neznámá
146. Brennerová Anna, adresa neznámá
147. Čučková Anna, adresa neznámá
148. Galuszka Karel, adresa neznámá
149. Koderová Aloisie, adresa neznámá
150. Kulich František, adresa neznámá
151. Kulich Karel, adresa neznámá

- 152. Pupková Marie, adresa neznámá
- 153. Šafránek Josef, adresa neznámá
- 154. Šafránek Karel, adresa neznámá
- 155. Šafránková Gabriela, adresa neznámá
- 156. Tokaržová Terezie, adresa neznámá
- 157. Velšar Josef, adresa neznámá

## **II. DOTČENÉ ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY**

- 158. Odbor životního prostředí a zemědělství,  
Krajský úřad Moravskoslezského kraje  
28. října 117, 702 18 Ostrava
- 159. Odbor výkonu státní správy IX,  
Ministerstvo životního prostředí České republiky  
Čs. legií 5, 702 00 Ostrava
- 160. Odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence,  
Ministerstvo životního prostředí České republiky  
Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 161. Odbor stavební a životního prostředí,  
Magistrát města Karviné  
Karola Šliwky 618/11, 733 24 Karviná – Fryštát
- 162. Odbor výstavby a životního prostředí  
Městský úřad Orlová,  
Radnice, Staré náměstí 76  
735 11 Orlová – Město
- 163. Drážní úřad, stavební sekce, územní odbor Olomouc  
Nerudova 1, 779 00 Olomouc

## **III. ZMOCNĚNĚC**

- 164. Ing. Miroslav Konečný, závodní dolu, Karviná,  
OKD, a.s., Karviná, Stonavská 2179, 735 06 Karviná-Doly

## **IV. OSTATNÍ**

- 165. Exekutorský úřad Brno-venkov - soudní exekutor JUDr. Petr Kocián, Vevří 125, 616 45 Brno
- 166. Exekutorský úřad Brno-město, soudní exekutor JUDr. Karel Urban, Minská 3193/54, 616 00  
Brno-Žabovřesky
- 167. Exekutorský úřad Praha 5, soudní exekutor JUDr. Juraj Podkonický, Evropská 663/132, 160 00 Praha 6
- 168. Exekutorský úřad Šumperk, soudní exekutor JUDr. Jiří Petruň, K. H. Máchy 1294/2, 787 01 Šumperk
- 169. Exekutorský úřad Chrudim, soudní exekutor Mgr. Petr Jaroš, Škroupova 150, 537 01 Chrudim
- 170. Exekutorský úřad Svitavy, soudní exekutor JUDr. Igor Olma, nám. Míru 53/59, 568 02 Svitavy
- 171. Exekutorský úřad Karlovy Vary, soudní exekutor Mgr. Lukáš Křivánek, T. G. Masaryka 623/12,  
360 01 Karlovy Vary
- 172. Exekutorský úřad Plzeň – město, soudní exekutor Mgr. Martin Tunkl, Palackého nám.28, 301 00 Plzeň