

dle čl. 16 písm. e)

## Dohoda o dobývacích prostorech

uzavřená níže uvedeného dne jako dohoda, která se stane přílohou č. 8. ke smlouvě o prodeji části podniku mezi

### 1. Prodávajícím

**OKD, a. s.**

Sídlo : Ostrava-Moravská Ostrava, Prokešovo náměstí 6/2020, PSČ 728 30

Jednatel : [redacted] předseda představenstva

[redacted] místopředseda představenstva

Zapsaná : v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddíle B, vložka 122

Bankovní spojení : [redacted]

IČ : 00002593

DIČ : 388-00002593

(dále jen „Prodávající“)

a

### 2. Kupujícím

**DIAMO, státní podnik**

Sídlo : Stráž pod Ralskem, Máchova 201, PSČ 471 27

Jednatel : [redacted], ředitel státního podniku

Zapsaná : v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem v oddíle A. XVIII., vložka 520

Bankovní spojení : [redacted]

IČ : 00002739

DIČ : 174-00002739

(dále jen „Kupující“)

Smluvní strany uzavírají následující dohodu upravující vztahy při smluvním převodu dobývacích prostor na Kupujícího.

## I. DOBÝVACÍ PROSTORY

V souladu s § 27 odst. 7 zákona č. 44/1988 Sb., v platném znění o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), budou dobývací prostory pro černé uhlí Slezská Ostrava I., Ostrava-Michálkovice, Vítkovice, Přívoz, Heřmanice, Radvanice, Petřvald I., Petřvald II., Poruba, Paskov a Horní Suchá převedeny z Prodávajícího na Kupujícího.

1. Kupující se stává právním nástupcem vstupujícím do práv a povinností Prodávajícího, tj. přejímá na sebe všechna práva a povinnosti Prodávajícího ve vztahu k:
  - hornické činnosti a odpovědnosti za ní dle právních předpisů v konkrétním DP
  - úhradám za dobývací prostory

- odpovědnosti za vypořádání důlních škod, které vznikly nebo vzniknou v důsledku hornické činnosti, která byla v těchto dobývacích prostorech vykonávána před uzavřením smlouvy o prodeji části podniku v rozsahu stanoveném § 36 a 37 Horního zákona v platném znění
  - závazku zajistit sanaci a rekultivaci všech pozemků dotčených dobýváním, jakož i ostatní hornickou činnost podle § 31 odst. 5 Horního zákona v platném znění
  - povinnosti dokončit veškeré práce, které souvisí s útlumem hornické činnosti v převáděných dobývacích prostorech a vykonávat práce a činnosti, které s ukončením těžební činnosti souvisí (výstupy metanu, monitorování poklesů apod.)
  - povinnosti udržovat hladinu důlních vod v lokalitě Jeremenko na kótě max. - 371,5 m, v lokalitě Žofie na kótě max. - 476 m, resp. tak, aby nedošlo k ohrožení podzemních prostor činných hlubinných dolů OKD, a.s.
2. Přehled převáděných dobývacích prostorů včetně místně příslušných činností k zahlázení následků hornických činností tvoří přílohu číslo 1 této dohody.
  3. Před smluvním převodem dobývacích prostorů mezi Prodávajícím a Kupujícím požádá Prodávající OBÚ v Ostravě o předchozí souhlas s převodem. V žádosti bude podán návrh a stanovení dalších práv a povinností Kupujícího k dobývacímu prostoru, které považuje Prodávající za účelné a důvodné, zejména z báňsko-technického hlediska (tj. zejména výstupy CH<sub>4</sub> na povrch, likvidace hlavních důlních děl, kontrola zlikvidovaných hlavních důlních děl a čerpání důlních vod).
  4. Kupující se zavazuje, umožnit prodávajícímu hospodářsky účelně vydobýt uhelné zásoby v sedlovém souvrství č. 38, 39 a 40, v ploše mezi společnou demarkací dobývacího prostoru Poruba a dobývacího prostoru Petřvald I. Dolu Odra, o.z. a dobývacím prostorem OKD, a.s. Dolu Lazy, o.z. a synklinálním ohybem orlovské vrásky. Dále se Kupující zavazuje, že v případě rušení dobývacího prostoru Poruba a dobývacího prostoru Petřvald I. před vydobytím výše vymezených uhelných zásob, zajistí, ve spolupráci s Prodávajícím, převedení těchto dobývacích prostor na Prodávajícího.

## II. CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ

1. Chráněné ložiskové území v České části Hornoslezské pánve bylo stanoveno bývalým SmKNV pro okresy Ostrava, Karviná, Frýdek-Místek, Nový Jičín, Opava a Vsetín pod č.j. VÚP 1708/86/1/333 ze dne 30.12.1986 pro vyhraněný nerost – černé uhlí. Rozsah CHLÚ potvrdil OBÚ v Ostravě Rozhodnutím č.j. 23931/1989 a zahrnuje i dobývací prostory již zrušené (Svinov, Mariánské Hory a Slezská Ostrava III).
2. V roce 1998 vydal územní odbor MŽP ČR v Ostravě „Nové podmínky ochrany ložisek černého uhlí CHLÚ České části Hornoslezské pánve“. Stanovení „Nových podmínek“ je v souladu s ustanovením §§ 18 a 19 Horního zákona v platném znění a ustanovením § 126 Stavebního zákona v platném znění a zabraňuje ztížení nebo znemožnění dobývání ložiska černého uhlí. Textová část obsahuje postup při povolování povrchových staveb a zařízení na jednotlivých plochách.
3. Smluvní strany se dohodly, že Prodávající prostřednictvím své organizační jednotky OKD a.s. IMGE, o.z. bude stanovovat v souladu s „Novými podmínkami“:

- podmínky ochrany výhradního ložiska dle § 19 Horního zákona v platném znění
- podílovost nákladů asanačně rekultivačních staveb a důlních škod na hranicích dobývacích prostorů útlumové (prodávané části podniku) a činné části Prodávajícího, které budou po projednání a odsouhlasení s kupujícím pro obě smluvní strany závazné.
- ve všech uvedených dobývacích prostorech jsou zásoby převedeny do zásob nebilančních dle § 14 a odst. 4 písm. d) Horního zákona, čímž nadále zůstávají v evidenci (včetně již zrušených dobývacích prostor Svinov, Mariánské Hory a Slezská Ostrava III). Kupující bude zajišťovat evidenci pohybu zásob v rámci Geo-V3-01 v souladu s § 10 Horního zákona v platném znění.

### III. ZVLÁŠTNÍ DOBÝVACÍ PROSTORY

1. V souladu s § 25 odst. 3 Horního zákona v platném znění byly se souhlasem držitele dobývacích prostorů na černé uhlí zřízeny příslušnými rozhodnutími OBÚ zvláštní dobývací prostory na další vyhrazený nerost – hořlavý zemní plyn vázaný na uhelné sloje a to v hranicích shodných se stanoveným ohraničením dobývacích prostorů na černé uhlí. Držitelem těchto zvláštních dobývacích prostorů je OKD, DPB PASKOV, akciová společnost, která v těchto dobývacích prostorech provádí na základě příslušného povolení hornické činnosti také těžbu hořlavého zemního plynu.
2. Kupující se zavazuje umožnit v těchto zvláštních dobývacích prostorech OKD, DPB PASKOV, akciová společnost provádění potřebného geologického průzkumu a výkon hornické činnosti s využitím dosud vybudovaných těžebních zařízení a umožní v návaznosti na další obecně platné předpisy také zřizování nových těžebních zařízení, jako jsou těžební vrty, čerpací stanice, plynovodní potrubní přípojky apod. potřebných pro výkon této hornické činnosti, které nebudou zapříčiňovat znemožnění asanačně-rekultivačních akcí.
3. Kupující se zavazuje zohlednit připomínky OKD, DPB PASKOV, akciová společnost pro svůj výkon hornické činnosti ve stanovených dobývacích prostorech na černé uhlí shodných se zvláštními dobývacími prostory na hořlavý zemní plyn, které nebudou zapříčiňovat znemožnění asanačně-rekultivačních akcí.

### IV. ŘEŠENÍ VÝSTUPŮ DŮLNÍCH PLYNŮ NA POVRCH

1. V předmětných dobývacích prostorech je provozován systém ochrany před výstupem plynů z uzavřených dolů, který zahrnuje soustavu odplyňovacích a monitorovacích vrtů a zařízení pro odvádění důlních plynů instalovaných na zlikvidovaných starých důlních dílech (jámy a štoly).  
Systém ochrany má aktivní a pasivní část.  
Systém aktivní ochrany se skládá z odsávacích a degazačních stanic: Jeremenko, Heřmanice, Rychvald, Vrbice, Žofie, František, Paskov a mobilní zásahové odsávací stanice. Provozovatelem odsávacích stanic, z výjimkou Jeremenka Žofie je OKD, DPB Paskov, akciová společnost.

Provozování degazačních stanic na lokalitách Jeremenko a Žofie, kromě ochrany povrchu před výstupem plynů, zajišťuje i dodržení ustanovení § 83 Vyhl. ČBÚ č. 22/1989 Sb., v platném znění – složení důlního ovzduší.

Provozování degazační stanice Jeremenko je povoleno rozhodnutím OBÚ v Ostravě č.j. 3249/2001 ze dne 4.6.2001 a degazační stanice Žofie rozhodnutím OBÚ v Ostravě č.j. 4193/2001 ze dne 31.7.2001.

2. Systém pasivní ochrany zahrnuje soustavu zařízení pro sledování a odvádění důlních plynů instalovaných na zlikvidovaných hlavních důlních dílech a realizovaných odplyňovacích vrtech.

Důlní díla a vrty jsou rozděleny na:

- důlní díla zlikvidovaná do 31.12.1945 (stará důlní díla) – jejich řešení a kontrolu zajišťuje MŽP ČR
- důlní díla zlikvidovaná po 1.1.1946 – jejich řešení a kontrolu zajistí Kupující po nabytí účinnosti smlouvy o prodeji části podniku.

3. Kupující bude zajišťovat kontrolní činnost na zlikvidovaných jamách (likv. po 1.1.1946) a vrtech (mimo vrty realizované MŽP ČR), včetně jejich bezpečnostních pásem, v souladu s Vyhláškou ČBÚ č. 52/1997 Sb. ve znění vyhl. ČBÚ č. 32/2000 Sb.

4. Kupující bude spolupracovat při řešení problematiky starých důlních děl (důlní díla zlikvidovaná do 31.12.1945) zadávaných MŽP.

## V.

### PLATNOST A ÚČINNOST

1. Tato dohoda nabývá platnosti podpisem oběma smluvními stranami a účinnosti dnem nabytí účinnosti Smlouvy o prodeji části podniku, na základě které převede Prodávající část svého podniku - OKD, a.s. Důl Odra, o.z. Kupujícímu a kterou Prodávající a Kupující zamýšlejí uzavřít.
2. Nenabude-li Smlouva o prodeji části podniku uvedená v bodu 1. tohoto čl. účinnosti do 31.1. 2002, platnost této dohody zaniká.

## VI.

### ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Na Kupujícího přecházejí veškeré povinnosti a práva spojená se správou převáděných dobývacích prostorů, včetně povinností a práv plynoucích z rozhodnutí OBÚ v Ostravě o povolení hornické činnosti jakož i rozhodnutí navazujících.
2. Tato dohoda může být změněna nebo doplněna výlučně písemnou dohodou smluvních stran formou číslovaných dodatků.
3. Tato dohoda je sepsána ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno z nich.

# Přehled převáděných dobývacích prostorů

1. Dobývací prostor :  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ :  
 Plošná rozloha :

Slezská Ostrava I  
 díl 2, folio 16  
 13,290 554 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Rekultivace odvalu Alexander	Slezská Ostrava I
Sanace odkalovacích nádrží Jeremenko	Slezská Ostrava I

2. Dobývací prostor :  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ :  
 Plošná rozloha :

Ostrava-Michálkovice  
 díl 2, folio 38  
 10,435 730 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb v realizaci :

Název stavby	Dobývací prostor	Předp. ukončení
Zalesnění zemníku Petr Bezruč	Ostrava-Michálkovice	2006
Dotvarování odvalu Oskar	Ostrava-Michálkovice	2008

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Dolesnění odvalu Jan Maria	Ostrava-Michálkovice
Dolesnění odvalu Michálka	Ostrava-Michálkovice
Sanace Salma	Ostrava-Michálkovice
Sanace odvalu Ema	Ostrava-Michálkovice

3. Dobývací prostor :  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ :  
 Plošná rozloha :

Vítkovice  
 díl 2, folio 48  
 18,363 424 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Sanace odvalu Jeremenko	Vítkovice

V dobývacím prostoru Vítkovice probíhají dokončovací práce na investiční stavbě :

Vodní jáma Jeremenko ( VJJ )


Hornická činnost spočívající ve výstavbě VJJ byla schválena Rozhodnutím OBÚ v Ostravě č.j. 3464/1997 z 9.5.1997. Tímto Rozhodnutím bylo uloženo udržovat kótu vodní hladiny v zatopených důlních dílech ODP do maximální úrovně -371,5 m.


Ve smyslu platných rozhodnutí OBÚ v Ostravě je nutno sledovat polohy vodních hladin v jamách ODP :

Hlubina 2  
 Rychvald 5  
 Odra 2  
 Jeremenko 3

V Ostravě dne 14.12.2001


Za Prodávajícího :

  
předseda představenstva  
OKD, a. s.

  
místopředseda představenstva  
OKD, a. s.

V Ostravě dne 14.12.2001

Za Kupujícího :

  
ředitel státního podniku  
DIAMO, státní podnik

4. Dobývací prostor : Přívoz  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ : díl 2, folio 11  
 Plošná rozloha : 24,373 355 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb v realizaci :

Název stavby	Dobývací prostor	Předp. ukončení
Asanace bývalého hřbitova v Hrušové	Přívoz	2002
Sadové úpravy bývalého Dolu Urx	Přívoz	2001
Sanace plochy pod odvalem Urx	Přívoz	2002
Stabilizace sesuvu Urx	Přívoz	2009
Rekultivace u ulice Hlučinské	Přívoz	2007

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Asanace a rekultivace pod nádrží Stachanov	Přívoz
Sanace odkalovacích nádrží Stachanov	Přívoz
Sanace odvalu Urx	Přívoz
Sanace lesa na Landeku	Přívoz
Sanace odvalu Koolov	Přívoz

5. Dobývací prostor : Heřmanice  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ : díl 2, folio 65  
 Plošná rozloha : 17,950 480 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb v realizaci :

Název stavby	Dobývací prostor	Předp. ukončení
Rekultivace odvalu Rychvald	Heřmanice	2004
Rek. území Heřm., 1. st. - pf. potr. - 2. et.	Heřmanice	2003
Rek. území Heřm., 1. st. - úpr. obslužné kom. - 2. et.	Heřmanice	2003
Rek. území Heřm., odvodnění - 4. et.	Heřmanice	2003
Rekultivace u Heřmanické vlečky	Heřmanice	2007
Úprava toku Vrbické stružky + přeložky	Heřmanice	2002

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Sanace ČOV na odvale Heřmanice	Heřmanice
Sanace autoodvalu	Heřmanice
Sanace odvalu Karolina	Heřmanice
Sanace odvalu Svoboda	Heřmanice
Rek. území Heř. Rybníku - úprava propustky	Heřmanice
Rekultivace Vrbice 1. až 3. etapa	Heřmanice

6. Dobývací prostor : Radvanice  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ : díl 2, folio 39  
 Plošná rozloha : 7,478 306 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Sanace nad nádrží Dolu Fučík - Bartovice	Radvanice
Odvodnění pozemků p.č. 542, 544 Ostrava - Bartovice	Radvanice
Odvodnění pozemků p.č. 558 Ostrava - Bartovice	Radvanice
Dotvarování odvalu Fučík III	Radvanice
Rekultivace pozemků Šporovnice	Radvanice
Asanace a rekultivace Salma	Radvanice
Plochy v blízkém okolí záv. III	Radvanice
Plocha na ulici Fryštátské	Radvanice
Sanace svážného území pod Olšákem	Radvanice
Podvrší - sever	Radvanice
Podvrší - jih	Radvanice



7. Dobývací prostor : Petřvald I  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ : díl 2, folio 32  
 Plošná rozloha : 15,994 403 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb v realizaci :

Název stavby	Dobývací prostor	Předp. ukončení
Rekultivace kalových nádrží	Petřvald I	2010
Rekultivace pozemků Nová dědina	Petřvald I	2004
Rekultivace nádrže č. 1	Petřvald I	2006

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Dotvarování odvalu Fučík II - Hedvika	Petřvald I
Sanace údolí Pustky	Petřvald I
Sanace za tratí Zaryje	Petřvald I
Sanace pod autoservisem	Petřvald I
Rekultivace Holubovy kolonie - příprava	Petřvald I
Asanace a rekultivace Podleského potoka	Petřvald I
Asanace a rekultivace Bergrův důl	Petřvald I

8. Dobývací prostor : Petřvald II  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ : díl 2, folio 20  
 Plošná rozloha : 18,468 809 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Rekultivace odvalu Evžen - příprava	Petřvald II
Sanace lokality Fojství	Petřvald II
Sanace odvalu Václav u staré střelnice	Petřvald II

9. Dobývací prostor : Poruba  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ : díl 2, folio 53  
 Plošná rozloha : 4,214 242 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Sanace u hřiště v Porubě	Poruba
Sanace lokality u Balatonu	Poruba
Rekultivace odvalu Žofie	Poruba
Rekultivace území Olšovec	Poruba
Rekultivace nad vlečkou	Poruba
Vodohospodářská rekultivace Holotovec	Poruba
Sanace lokality Figura	Poruba

V dobývacím prostoru Poruba probíhají dokončovací práce na investiční stavbě :

Vodní jáma Žofie ( VJŽ )  
 Hornická činnost spočívající ve výstavbě VJŽ byla schválena Rozhodnutím OBÚ v Ostravě č.j. 6820/2000 z 29.12.2000. Tímto Rozhodnutím bylo uloženo udržovat kótu vodní hladiny v zatopených důlních dílech PDP do maximální úrovně -476 m.



10. Dobývací prostor : Paskov  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ : díl 2, folio 30  
 Plošná rozloha : 22,776 292 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb v realizaci :

Název stavby	Dobývací prostor	Předp. ukončení
Následná rekult. nádrží Pilík 1 a Pilík 2 - BRL	Paskov	2003
Rekultivace odkapávací plochy Pilík	Paskov	2003
Asanace a rekult. nádrže Pilík 1 - jih	Paskov	2003

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Odvodnění pozemků jižně rybníka Kuboň pl. A	Paskov
Odvodnění pozemků jižně rybníka Kuboň pl. B	Paskov
Rekultivace území nádrže NP 1 a Oprecht. potoka	Paskov
Asanace po deponii zemin u záv. Paskov	Paskov
Vodohosp. opatř. u Stavomontu pl. A, B	Paskov
Odvodnění zamokřených poz. Ščučí	Paskov
Vodohosp. opatř. Elektrárnského náhonu	Paskov
Řešení bezodtokých kolinek	Paskov
Rekult. ploch po odvalce větr. jámy Řepišť	Paskov

11. Dobývací prostor : Horní Suchá  
 Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ : díl 2, folio 43  
 Plošná rozloha : 7,810 980 km<sup>2</sup>

Seznam rekultivačně-asanačních staveb v realizaci :

Název stavby	Dobývací prostor	Předp. ukončení
Rekultivace Prostřední Suchá - sever 2.st.	Horní Suchá	2002
Rekultivace kalové nádrže L 39	Horní Suchá	2001
Rekultivace kotliny u Větrné jámy pl. A	Horní Suchá	2007
Revitalizace Kuběnovy kolonie	Horní Suchá	2004

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Rekultivace v Karvinském lese - Horní Suchá	Horní Suchá
Úprava toku Sušanky - lokalita Chrost	Horní Suchá
Úprava toku Sušanky - lokalita Petruvka	Horní Suchá
Zalesnění u baň. vlečky jižně závodu František	Horní Suchá
Rekultivace u Větrné jámy pl. B, C	Horní Suchá

V dobývacím prostoru Horní Suchá probíhají likvidační práce na jamách bývalého Dolu František F1, F2 a F4, jejichž likvidace je schválena Rozhodnutím OBÚ v Ostravě č.j. 1426/2000 ze dne 14.7.2000. V tomto Rozhodnutí je stanovena podmínka kvartální předkládat OBÚ v Ostravě komplexní zprávu o průběhu zatápění a postupu prací.

Pro úplnost se uvádějí i zrušené dobývací prostory :

Příloha č. 1

12. - 14. Dobývací prostory :

Mariánské Hory  
Slezská Ostrava III  
Svinov  
zrušeny

Evidenční kniha DP kamenné uhlí - ČBÚ :

Seznam rekultivačně-asanačních staveb v realizaci :

Název stavby	Dobývací prostor	Předp. ukončení
Asanace a rekultivace ČOV Lhotka	Mariánské Hory	2004
3.st. rekultivace území Rudná - Koráb	Svinov	2009
5.st. Rekultivace území Rudná - Přemyslov	Svinov	2002
5.st. Rekultiv. úz. Rudná - podél Polanecké ul., pl. B	Svinov	2007

Seznam rekultivačně-asanačních staveb připravovaných po 01.01.2002 :

Název stavby	Dobývací prostor
Dolesnění hydroodvalu Šverma	Mariánské Hory
Sanace u jámy Trojice	Slezská Ostrava III
6.st. - úprava území mezi Pol. spojkami ČSD	Svinov
8.st. - most přes Mlýnsku	Svinov