

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod SUL Příbram
Archiv DIAMO
čj. D300/00680/2017

Výroční zpráva

**Archivu DIAMO
za rok 2016**

Sídlo archivu:

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Správa uranových ložisek
ul. 28. října 184
261 13 Příbram
tel. a fax: 318 628 835, 318 644 415

Zřizovatel archivu:

DIAMO, státní podnik
471 27 Stráž pod Ralskem

Archiv je organizačně začleněn jako samostatné oddělení v odštěpném závodě Správa uranových ložisek Příbram a metodicky řídí územní pracoviště situovaná ve Stráži pod Ralskem, Dolní Rožínce a Ostravě, která jsou organizačně začleněná pod ředitelstvím státního podniku, o. z. GEAM a o. z. ODRA.

Akreditace podle zákona č. 499/2004 Sb.:

Rozhodnutí odboru Archivní správy MV ČR o akreditaci archivu čj. AS-872/1-2005 ze dne 9. 1. 2006.

I. Personální podmínky archivu

Druh pracovní činnosti	Počet pracovníků
1. Řízení (vedoucí oddělení)	1
2. Ekonomika, administrativa	1
3. Archivní evidence a metodika	1
4. Péče o archiválie, spisovna	4
5. Správa budov (údržba, manipulace, úklid)	2

Z celkového počtu 9 pracovníků mají 4 zaměstnanci vysokoškolské vzdělání. Dva pracovníci absolvovali semestrální kurs pro archiváře se závěrečnou zkouškou a získali osvědčení pro výkon spisové a archivní činnosti, tři pracovníci v roce 2012 absolvovali závěrečnou zkoušku čtyřsemestrální kurz pro archiváře na FF UK v Praze, jedna pracovnice v roce 2017 skončí studium archivnictví.

II. Celkové množství uložených archiválií

Počet fondů a sbírek: 38

Počet běžných metrů uložených dokumentů: 2 354,25 bm

Počet archivních pomůcek: 21

III. Výběr, zpracování a využívání archiválií

1. Výběr archiválií:

Archiv DIAMO prováděl v organizačních jednotkách státního podniku DIAMO v roce 2016 skartační řízení a vystavil 7 skartačních protokolů.

2. Zpracování archiválií:

V průběhu roku zaměstnanci archivu pokračovali v pořádání archivních fondů:

1. Jáchymovské doly, n. p. Jáchymov {{(1778) 1946-1965 (1981)}} – 67,69 bm
2. Československý uranový průmysl, GŘ Příbram {{(1931) 1967-1992 (1994)}} – 252,38 bm
3. Uranové doly Dolní Rožínka {{(1952) 1956-2008}} – 153,82 bm
4. Uranové doly Západní Čechy {{(1951) 1962-1991 (1997)}} – 148,67 bm
5. Uranové doly Příbram {{(1952) 1956-1991 (1999)}} – 234,57 bm
6. Uranový průzkum Liberec {{(1949) 1958-1992 (1994)}} – 210,14 bm
7. Chemické úpravný Mydlovary {1960-1998 (2000)} – 119,91 bm
8. Uranové doly Hamr {{(1965) 1966-1991 (1997)}} – 72,18 bm
9. Správa uranových ložisek Příbram {{(1960) 1991-2007}} – 71,68 bm
10. DIAMO ředitelství {1992-2001} – 1,08 bm
11. Projektový ústav uranového průmyslu Ostrov {{(1958) 1959-1993}} – 182,98 bm
12. Vývojová základna uranového průmyslu Kamenná {{(1960) 1967-1991 (1998)}} – 54,80 bm
13. Ústav jaderných paliv Zbraslav {{(1973) 1990-1996}} – 21,63 bm
14. Rudné doly Příbram {{(1771) 1886-2001 (2002)}} – 510,28 bm
15. Ústřední správa výzkumu a těžby radioaktivních surovin {1955-1965} – 34,79 bm
16. Ústřední správa uranového průmyslu {1965-1967} – 0,36 bm
17. Moravské tuhové a rudné doly, n. p. Šumperk {{(1953) 1954-1958}} – 0,40 bm
18. Rudné doly, n. p. Jeseník, závod Medlov {{(1939) 1954-1966}} – 1,80 bm
19. Rudné doly, n. p. Jeseník, závod Vápenná {{(1947) 1960-1990}} – 1,68 bm
20. Rudné doly, n. p. Jeseník, závod Velké Tresné {{(1939) 1958-1982 (2000)}} – 3,36 bm
21. RD Jeseník s. p., podnikové ředitelství Jeseník {{(1953) 1958-2000}} – 71,60 bm

22. RD Jeseník, s. p., závod Zlaté Hory {(1955) 1958-2006} – 41,76 bm
23. Rudné doly Jeseník, s. p. závod Bruntál {1984-1989} – 0,12 bm
24. Rudné doly Jeseník, s. p. Horní Benešov {(1954) 1958-1992 (2006)} – 16,56 bm
25. Rudné doly, n. p. Jeseník, závod Horní Verněřovice {(1951) 1954-1961} – 3,48 bm
26. Podzemní inženýrské stavby, národní podnik {1964-1976} – 13,04 bm
27. Výstavba dolů uranového průmyslu, koncernový podnik {(1967) 1976-1990} – 34,53 bm
28. ROH při Pozemních inženýrských stavbách n. p. a při Výstavbě dolů uranového průmyslu k. p {1965-1990} – 3,56 bm
29. Svaz československo-sovětského přátelství – Uranové doly Dolní Rožínka {1977-1989} – 0,12 bm
30. Socialistický svaz mládeže – Uranové doly Dolní Rožínka {1973-1989} – 0,85 bm
31. Závodní odborová organizace při Uranových dolech Dolní Rožínka {1957-1989} – 1,58 bm
32. Československá vědecko-technická společnost Uranové doly Dolní Rožínka {1960-1994} – 0,44 bm
33. KSČ – celozávodní výbor Uranové doly, k. p., Dolní Rožínka {1961-1983} – 0,24 bm
34. ROH – závodní výbor Chemické úpravy uranového průmyslu, k. p., Mydlovary {1962-1996} – 3,20 bm
35. SSM Uranové doly Hamr {1972-1984} – 0,44 bm
36. ROH – podnikový výbor UD Hamr, k. p., Stráž pod Ralskem {1980-1985} – 1,80 bm
37. Chemická úprava uranového průmyslu Stráž pod Ralskem, k. p. {1972-1991} – 16,80 bm
38. DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Těžba a úprava uranu {(1989) 1991-1997} – 0,65 bm

3. Využívání archiválií:

Badatelská agenda:

V roce 2016 navštívilo Archiv DIAMO 43 badatelů. Podle požadavků odborných útvarů s. p. DIAMO bylo vyřízeno 391 zápůjček, v tom bylo z oblasti geologicko-měřičské 280, z oblasti personální 46 a z oblasti provozní dokumentace 65, provedeno bylo 47 informativních rešerší. V listopadu zde proběhla exkurze kolegů ze sekce specializovaných archivů České archivní společnosti.

Vyřízené podklady pro důchodové účely:

Archiv vyřídil v průběhu roku 234 žádostí doručených ČSSZ, Slovenskou pojišťovnou a bývalými zaměstnanci s. p. DIAMO, týkajících se evidenčních listů pro důchodové zabezpečení, zápočtů pracovních dob a kvalifikace.

Technická knihovna:

Technická knihovna archivu spravuje 8 789 knižních jednotek specializovaných na odvětví uranu a 17 089 knižních jednotek knihovny bývalých Rudných dolů. V roce 2016 bylo pořízeno 59 knižních jednotek, vypůjčeno 30 titulů. Bylo evidováno 175 čtenářů.

Do databáze AUTIS uranu bylo v roce 2016 zpracováno a uloženo celkem 42 záznamů. Celkový stav báze činí 17 492 záznamů. Z této a dalších databází vědeckotechnických informací bylo celkem provedeno 13 průběžných rešerší.

V souvislosti se sledováním ceny uranu na světovém trhu bylo vydáno 8 titulů informačních materiálů (IMO).

IV. Stav archiválií

Archivní fondy Archivu DIAMO jsou uloženy v archivních depotech, které splňují požadavky pro uložení archiválií, jejich fyzický stav je dobrý a nedochází k jejich poškozování. V depozitářích se pravidelně se kontroluje teplota a vlhkost.

Počítačové databáze a evidence spisovny i archivu byly průběžně doplňovány. Databáze vědecko-technických informací byly doplněny o 101 nových dokumentačních záznamů.

V létě jsme zahájili převoz archiválií z územního pracoviště na o. z. GEAM Dolní Rožínka, kde je nutno uvolnit prostor spisům přicházejícím z pracovišť po ukončení těžby uranu.

V. Konzervace a restaurování archiválií

Archiv DIAMO nemá vlastní konzervátorskou dílnu. Případné požadavky na restaurování dokumentů budou řešeny ve spolupráci se Státním oblastním archivem v Praze.

VI. Technické zajištění a vybavení archivu

V roce 2016 byly v hlavní budově archivu zřízeny dvě pořádací místnosti, jedna z truhlářské dílny nevhodně v objektu umístěné, a druhá z nevyužívaného skladu. Předcházely tomu nutné opravy – pokládka podlah, malování, výměna osvětlovacích těles a rozšíření datové i elektrické kabeláže. Posléze byly místností vybaveny výpočetní technikou a nábytkem – policemi a stoly.

Za zastaralou telefonní ústřednu byla pořízena nová moderní, umožňující začlenění telefonních linek v objektu archivu do jednotného systému o. z. SUL a tím výrazně jednodušší spojení s ředitelstvím závodu i okolím.

Ke konci roku byla dokončena stavba nového depozitáře hmotné dokumentace – „vzorkovny“, který bude využit pro přemístění geologických vzorků z nevyhovujících prostor. S tím souvisela i úprava přilehlých ploch (kanalizace, asfaltování) i příprava na osetí travou.

Průběžně, dle potřeby, se opravují omítky a podlahy, maluje se, opravené prostory se vybavují regály, udržují se venkovní plochy v areálu archivu.

Příbram, dne 25. 1. 2017

Mgr. Pavla Doležalová
vedoucí Archivu DIAMO