

Prehľad realizácie projektov BIDSF/SIEA k 31.10.2018

Grantová dohoda	Dátum podpisu GD	Názov projektu	Stav projektu
GA001	9.12.2002	Konzultant PMU (1. etapa)	projekt je ukončený
GA 002	10.12.2003	Križovany 400 kV rekonštrukcia	projekt je ukončený
GA003	15.6.2004	Spoľahlivá dodávka tepla a pary: rekonštrukcia pomocnej kotolne v lokalite Bohunice	projekt je ukončený
GA004A	4.10.2007	Rekonštrukcia systému fyzickej ochrany v lokalite elektrárne - AKOBOJE	projekt je ukončený
GA005	6.8.2004	Konceptný plán vyradovania JE V1	projekt je ukončený
		Správa o hodnotení vplyvu vyradovania JE V1 na životné prostredie	projekt je ukončený
GA006	11.1.2005	Dodávka prepravného kontajnera pre koncentráty	projekt je ukončený
		Vzorkovanie, analýza a charakterizácia "vlhkých odpadov"	projekt je ukončený
		Vzorkovanie, analýza a charakterizácia Ra sedimentov v skladovacích nádržiach	projekt je ukončený
GA007A	1.7.2009	Vývoj súhrnnej dokumentácie potrebnej pre obdobie ukončovania prevádzky a prípravu na vyradovanie JE V1	projekt je ukončený
GA008A	18.12.2007	Zmena systému dodávky tepla a pary - štúdia realizovateľnosti	projekt je ukončený
		Zmena systému dodávky tepla a pary	projekt je ukončený
GA009E	19.12.2017	Nakladanie s vyhoretým palivom	projekt je ukončený
		Systém riadenia dokumentácie	projekt je ukončený
		Databáza vyradovania	projekt je ukončený
		Databáza vyradovania – technologický upgrade	projekt je ukončený
		Rekonštrukcia BSC RAO	projekt je ukončený
		Rozšírenie RÚ RAO Mochovce (štúdia realizovateľnosti)	projekt je ukončený
		Alternatívny obalový súbor pre LLW	projekt je zrušený
GA010C	19.12.2017	Návrh a vybudovanie nových úložných priestorov pre LLW a VLLW z vyradovania JE V1 v RÚ RAO Mochovce	projekt sa realizuje
		Štúdia realizovateľnosti pre spracovanie kovových odpadov	projekt je ukončený
		Zvýšenie kapacity existujúcich fragmentačných a dekontaminačných zariadení	projekt je ukončený
		Integrálny sklad RAO v lokalite Bohunice	projekt je ukončený
		Uvoľňovanie materiálov z vyradovania	projekt je ukončený
GA 011A	4. 6. 2009	Výstavba nového veľkokapacitného F&D zariadenia JE V1	projekt je ukončený
GA 012A	11.3.2010	SLOVSEFF	projekt je ukončený
GA012A	11.3.2010	Rekonštrukcia systému varovania a vyznenia verejnosti	projekt je ukončený
		Skladovacie zásobníky vyhoreteho jadrového paliva (VJP)	projekt je ukončený
		Plán prvej etapy vyradovania JE V1 a ďalšia dokumentácia	projekt je ukončený
GA013E	19.12.2017	Štúdia realizovateľnosti pre zmenu schémy systému el. napájania JAVYS a SE po odstavení JE V1	projekt je ukončený
		Úprava rezervného napájania JE V1 a V2 na úrovni 220 kV do roku 2012	projekt je ukončený
		Administratívna budova PMU	projekt je ukončený
		Informačné centrum vyradovania JE V1	projekt je ukončený
		Zariadenia pre administratívnu budovu PMU a informačné centrum vyradovania JE V1	projekt je ukončený
		Propagačné vybavenie informačného centra vyradovania JE V1	projekt je ukončený
		Spracovanie historických odpadov - kalov a sorbentov - RAO	projekt je ukončený
		Spracovanie RAO	projekt je ukončený
		Modifikácia systémov chladiacej a technickej vody, a systému surovej vody	projekt je ukončený
		Zmena schémy systému elektrického napájania JAVYS po konečnom odstavení JE V1	projekt je ukončený
GA 014A	14.12.2010	Modifikácia zabezpečovania dodávok dôležitých prevádzkových médií	projekt je ukončený
		Optimalizácia elektrickej schémy*	projekt je ukončený
		PMU Konzultant	projekt je ukončený
		TR Bošáca - Transformátor T402	projekt je ukončený
		2 x 400kV vedenie pre TR Medzibrod	projekt je ukončený
GA 015	20. 03. 2008	Transformácia 400/110kV Medzibrod	projekt je ukončený
		R 400 kV Lemešany - rozšírenie	projekt je ukončený
GA 016F	19.12.2017	Energetická efektívnosť vo verejných budovách	projekt je ukončený
GA016F	19.12.2017	Modernizácia monitorovacieho zariadenia radiačnej ochrany	projekt je ukončený
		Nakladanie so sypkým RAO	projekt je ukončený
		Jednotný počítačový systém pre logistiku vyradovania	projekt je ukončený
		Plán druhej etapy vyradovania JE V1 a povoľovacia dokumentácia	projekt je ukončený
		Správa o hodnotení vplyvu 2. etapy vyradovania JE V1 na životné prostredie	projekt je ukončený
		Školenie personálu pre účely vyradovania JE V1 - 1. etapa	projekt je ukončený
		Laboratórne vybavenie potrebné v procese vyradovania JE V1	projekt je ukončený
		Úprava skladovacích priestorov	projekt je ukončený
		Úprava budov - vytvorenie priestorov pre stredisko technickej dokumentácie	projekt je ukončený
		Transportné a obalové prostriedky na vyradovanie JE V1 - 1. etapa	projekt je ukončený
		Podporné prieskumy vyradovania	projekt sa realizuje

GA017E	19.12.2017	Konzultant PMU (2. etapa)	projekt je ukončený
		Konzultant PMU (3. etapa)	projekt je ukončený
		Obnova HW vybavenia PMU	projekt je ukončený
		Konzultant PMU (4. etapa)	projekt je ukončený
		Konzultant PMU (5. etapa)	projekt je ukončený
		Konzultant PMU (6. etapa)	projekt je ukončený
GA018F	18.12.2012	Implementácia programu vyradovania s využitím ľudských zdrojov dostupných v JE V1 Bohunice, Projekt 1, Projekt 2, Projekt 3, Projekt 4.1, Projekt 4.2, Projekt 5, Projekt 6	projekt je ukončený
GA019J	19.12.2017	Dekontaminácia primárneho okruhu	projekt je ukončený
		Dekontaminácia primárneho okruhu - RAO	projekt sa realizuje
		Dekontaminácia primárneho okruhu - II. Etapa	projekt je ukončený
		Demontáž a demolácia vonkajších objektov JE V1 - 1. etapa	projekt je ukončený
		Demontáž a demolácia chladiacich veží JE V1*	projekt je ukončený
		Demontáž izolácií strojovne JE V1	projekt je ukončený
		Štúdia realizovateľnosti nakladania s komponentmi PO JE V1	projekt je ukončený
		Demontáž zariadení strojovne	projekt je ukončený
		Demontáž vonkajších nekontaminovaných zariadení a objektov	projekt je ukončený
		Demontáž systémov elektrického napájania	projekt je ukončený
		Demontáž dieselgenerátorov	projekt je ukončený
		Demontáž systémov budovy pomocných prevádzok - 1. etapa	projekt je ukončený
		Demontáž systémov budovy pomocných prevádzok - 1. etapa - RAO	projekt sa realizuje
		Modifikácia zariadení v systéme AKOBOJE	projekt sa realizuje
		Dekontaminácia bazénov skladovania a ďalších kontaminovaných nádrží JE V1 - 1. časť	projekt je ukončený
		Dekontaminácia bazénov skladovania a ďalších kontaminovaných nádrží JE V1 - 1. časť - RAO	projekt sa realizuje
		Demontáž izolácií v kontrolovanom pásme JE V1	projekt je ukončený
GA 020A	14. 12. 2010	Demontáž izolácií v kontrolovanom pásme JE V1 - RAO	projekt sa realizuje
		Modifikácia elektrárne a montáž nových zariadení	projekt sa realizuje
		Demontáž systémov v kontrolovanom pásme JE V1– 1. časť	projekt sa realizuje
		Demontáž systémov v kontrolovanom pásme JE V1– 1. časť - RAO	plánovaná realizácia v roku 2019
		PMU Konzultant	projekt sa realizuje
		Rozvodňa 400 kV Bystričany	projekt sa realizuje
GA 021E	19.12.2017	Vedenie 2 x 400 kV H. Ždaňa - lokalita Oslany	projekt je v štádiu prípravy na obstarávanie
		Rozvodňa 400 kV H. Ždaňa - rozšírenie	projekt sa realizuje
		Vedenie 2 x 400 kV Križovany - Bystričany	projekt je v štádiu opakovaného obstarávania
GA 022B	04.10.2018	Rozvodňa 400 kV Križovany - rozšírenie	projekt sa realizuje
		Implementácia programu vyradovania s využitím ľudských zdrojov dostupných v JE V1 Bohunice Projekt 7,8,9,10	projekt je ukončený
		Implementácia programu vyradovania s využitím ľudských zdrojov dostupných v JE V1 Bohunice Projekt 11	projekt sa realizuje
GA 023B	19.12.2017	Konzultant PMU (7. etapa)	projekt je ukončený
		Konzultant PMU (8. etapa)	projekt sa realizuje
		Konzultant PMU (9. etapa)	plánovaná realizácia v roku 2019
78/2017/OPB	08.09.2017	Demontáž veľkorozmerných komponentov primárneho okruhu	projekt sa realizuje
		Demontáž veľkorozmerných komponentov primárneho okruhu - RAO	projekt nebude zatiaľ hrađený z BIDSF
		Zariadenie na pretavovanie kovových RAO	projekt sa realizuje
78/2017/OPB	08.09.2017	Demontáž systémov v kontrolovanom pásme JE V1 – 2. časť, podprojekt D4.4C.01 (SIEA)	projekt je v štádiu obstarávania

Zdroj: EBRD, ENVIROS, SIEA, JAVYS, a. s., SEPS, a. s.