

Lata 2024÷2028

Harmonogram postojów remontowych bloków i instalacji IOS w elektrowni Połaniec



## Harmonogram postojów bloków

Harmonogram obowiązuje od 10.08.2024  
do momentu ogłoszenia nowego harmonogramu.  
Z dniem ogłoszenia niniejszego harmonogramu ważność tracą  
poprzednie harmonogramy.

Sporządził:

p.o. Kierownika Działu  
Planowania i Budżetu

Agnieszka Obierak

Zweryfikował:

Dyrektor Pionu Inżynierii

Grzegorz Wrona

Przyjął do informacji  
Zarząd  
dnia 09.08.2024




Rok 2024:

Nazwa zadania	Czas trwania	Zakończenie	Rozpoczęcie	1 kwartał												2 kwartał				3 kwartał				4 kwartał				1 kwartał																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				sty	lut	mar	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie	lip	cze	maj	kw I	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty	gru	lis	paź	wrz	sie

Uwaga: W dniach: 20-21.07, 26-27.10 ograniczenie pracy bloków z grupy 2÷7 do 3 dowolnych jednostek z uwagi na konieczność wykonania mycia GAVO instalacją wewnętrzną.

Harmonogram obowiązuje od 10.08.2024 do momentu ogłoszenia nowego harmonogramu. Z dniem ogłoszenia niniejszego harmonogramu ważność tracą poprzednie harmonogramy.

p.o. Kierownika Działu  
Planowania i Budżetu  
  
Agnieszka Obierak

Zweryfikował:  
Dyrektor Pionu Inżynierii

  
Grzegorz Wrona

Przyjął do informacji  
Zarząd  
dnia 09.08.2024



Rok 2025:

Nazwa zadania	Czas trwania	Rozpoczęcie	Zakończenie	1 kw artal sty	mar	kw I	2 kw artal maj	cze	lip	3 kw artal sie	wrz	paź	4 kw artal lis	gru	sty
Plan postojów remontowych bloków w 2025	370 dn	14.12.24 00:01	18.12.25 23:59												
Remont średni bi 2 (UDT całość, w kłady SCR#2,3)	45 dn	01.04.25 00:01	15.05.25 23:59		01.04		45 dn	15.05							
Remont bieżący blok 6 (SCR#2,3)	27 dn	14.12.24 00:01	09.01.25 23:59	n	09.01										
Remont kapitalny bl. 4 (turbina, generator, UDT całość, w kłady SCR#2,3)	90 dn	20.09.25 00:01	18.12.25 23:59							20.09		90 dn			18.12
Remont średni bi 7 (UDT całość, w kłady 7SCR#1,2)	50 dn	18.12.24 00:01	05.02.25 23:59	50 dn	05.02										
Postój bi 9 (inspekcja, postój duolini na wymiane kłapy 30 na bloku 7)	7 dn	27.12.24 00:01	02.01.25 23:59	n	02.01										
Remont średni Bi. 9	26 dn	21.06.25 00:01	16.07.25 23:59						26 dn	21.06		16.07			
IOS - Absorber D (w postoju 6,7 oraz np. 4)	12 dn	27.12.24 00:01	07.01.25 23:59	dn											
IOS - Absorbery CD - Postój części w spójnej IOS 3 dn - wymiana kłapy 30 na bi 2 (w postoju 2, oraz np. 3, 5, 6 w pracy max 3 bloki)	3 dn	04.04.25 06:00	07.04.25 06:00	3 dn	04.04	07.04									
IOS - Absorber C (w postoju np. 4,3,5)	3,5 dn	24.07.25 18:00	28.07.25 06:00							3,5 dn	24.07	28.07			
IOS - Absorber D (w postoju np. 2,3,6)	3,5 dn	31.07.25 18:00	04.08.25 06:00							3,5 dn	31.07	04.08			
IOS - Absorber C (w postoju 4 oraz np. 3,5)	3,5 dn	04.12.25 18:00	08.12.25 06:00										3,5 dn	04.12	08.12
IOS - Absorber D (w postoju 4 oraz np. 3,6)	3,5 dn	11.12.25 18:00	15.12.25 06:00										3,5 dn	11.12	15.12

Harmonogram obowiązuje od 10.08.2024 do momentu ogłoszenia nowego harmonogramu. Z dniem ogłoszenia niniejszego harmonogramu ważność tracą poprzednie harmonogramy.

p.o. Kierownika Działu Spółdzielczości Planowania  
Agnieszka Obierak

Zweryfikował:  
Dyrektor Pionu Inżynierii  
Grzegorz Wrona

Przyjął do informacji Zarząd dnia 09.08.2024



Rok 2026:

Nazwa zadania	Czas trwania	Rozpoczęcie	Zakończenie	1 kwartał	2 kwartał	3 kwartał	4 kwartał
				sty	mar	lip	gru
Plan postojów remontowych bloków w 2026	255,25 dn	26-02-07 00:01	26-10-20 06:00				
Remont kapitalny bl 3 (turbina, generator, UDT całość, wkłady SCR#2,3)	90 dn	26-03-20 00:01	26-06-17 23:59	03-20	06-17		
Remont bieżący bl nr 5 (UDT kocioł)	30 dn	26-03-07 00:01	26-04-05 23:59	03-07	04-05		
postój blok 7 (SCR#3)	10,5 dn	26-10-09 18:00	26-10-20 06:00			10-09	10-20
Postój bl. 9 (inspekcja)	7 dn	26-02-07 00:01	26-02-13 23:59	02-07	02-13		
Remont średni Bl. 9	26 dn	26-09-12 00:01	26-10-07 23:59			09-12	10-07
IOS - Absorber C (w postoju 3 oraz np. 2,6)	10 dn	26-03-20 00:01	26-03-29 23:59	03-20	03-29		
IOS - Absorbery CD - Przegląd części wspólnej IOS (w postoju 3, 5 oraz np. 2, 6)	3 dn	26-03-27 00:01	26-03-29 23:59	03-27	03-29		
IOS - Absorber D (w postoju 3,5 oraz np. np.7)	10 dn	26-03-27 00:01	26-04-05 23:59	03-27	04-05		
IOS - Absorber C (w postoju np. 2,4,6)	3,5 dn	26-06-26 18:00	26-06-30 06:00		06-26	06-30	
IOS - Absorber D (w postoju np. 3,5,7)	3,5 dn	26-07-03 18:00	26-07-07 06:00		07-03	07-07	
IOS - Absorber C (w postoju 7 oraz np. 4,6)	3,5 dn	26-10-09 18:00	26-10-13 06:00			10-09	10-13
IOS - Absorber D (w postoju 7 oraz np. 3,5)	3,5 dn	26-10-16 18:00	26-10-20 06:00			10-16	10-20

Harmonogram obowiązuje od 10.08.2024 do momentu ogłoszenia nowego harmonogramu. Z dniem ogłoszenia niniejszego harmonogramu ważność tracą poprzednie harmonogramy.

p.o. Kierownika Działu Sporządzania i Budżetu Planowania i Budżetu  
Agnieszka Obierak

Zweryfikował:  
Dyrektor Pionu Inżynierii  
Grzegorz Wrona

Przyjął do informacji  
Zarząd  
dnia 09.08.2024



Rok 2027:

Nazwa zadania		Czas trwania	Rozpoczęcie	Zakończenie	1 kwartał												2 kwartał				3 kwartał				4 kwartał						
					sty	lut	mar	kw	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru	sty														
Plan postojów remontowych bloków w 2027					392,25 dn	27-01-07 18:00	28-02-03 23:59																								
Remont kapitalny Bl nr 5 (turbina, wirnik generatora, UDT kocioł , wkłady SCR#2,3					90 dn	27-11-06 00:01	28-02-03 23:59																								
Remont kapitalny Bl nr 6 (turbina, wirnik generatora, UDT, wkłady SCR#1,2)					90 dn	27-03-06 00:01	27-06-03 23:59																								
Postój bl. 9 (inspekcja)					7 dn	27-04-03 00:01	27-04-09 23:59																								
Remont średni Bl. 9					26 dn	27-10-16 00:01	27-11-10 23:59																								
IOS - Absorber C (w postoju np. 4,3,5)					3,5 dn	27-01-07 18:00	27-01-11 06:00																								
IOS - Absorber D (w postoju np. 2,3,6)					3,5 dn	27-01-14 18:00	27-01-18 06:00																								
IOS - Absorber C (w postoju 6 oraz np. 3,5)					3,5 dn	27-04-15 18:00	27-04-19 06:00																								
IOS - Absorber D (w postoju 6 oraz np. 2,3)					3,5 dn	27-04-22 18:00	27-04-26 06:00																								
IOS - Absorber C (w postoju np. 4,3,5)					3,5 dn	27-07-22 18:00	27-07-26 06:00																								
IOS - Absorber D (w postoju np. 2,3,6)					3,5 dn	27-07-29 18:00	27-08-02 06:00																								
IOS - Absorber C (w postoju 5 oraz np. 2,6)					10 dn	27-11-12 00:01	27-11-21 23:59																								
IOS - Absorbery CD - Przegląd części wspólnej IOS (w postoju 5 oraz np. 2, 3,6)					3 dn	27-11-19 00:01	27-11-21 23:59																								
IOS - Absorber D (w postoju 5 oraz np. np.2,7)					10 dn	27-11-19 00:01	27-11-28 23:59																								

Harmonogram obowiązuje od 10.08.2024 do momentu ogłoszenia nowego harmonogramu. Z dniem ogłoszenia niniejszego harmonogramu ważność tracą poprzednie harmonogramy.

p.o. Księgowy i Działu Planowania i Budżetu  
*[Signature]*  
Agnieszka Obierak

Zweryfikował:  
Dyrektor Pionu Inżynierii  
*[Signature]*  
Grzegorz Wrona

Przyjął do informacji Zarząd dnia 09.08.2024

Lata 2024÷2028

Harmonogram postojów remontowych bloków i instalacji IOS w elektrowni Połaniec



Rok 2028:

Nazwa zadania	Czas trwania	Rozpoczęcie	Zakończenie	1 kwartał												2 kwartał				3 kwartał				4 kwartał				st
				sty	lut	mar	kwi	maj	cze	lip	sie	wrz	paź	lis	gru													
Plan postojów remontowych bloków w 2028	419 dn	27-11-06 00:01	28-12-28 23:59																									
Remont kapitalny bl. 2 (turbina, generator, UDT + wkłady SCR#1,2)	90 dn	28-09-30 00:01	28-12-28 23:59																									
Remont kapitalny Bl nr 5 (turbina, wirnik generatora, UDT kocioł, wkłady SCR#2,3)	90 dn	27-11-06 00:01	28-02-03 23:59																									
Remont kapitalny bl. 7 (turbina, generator, UDT + wkłady SCR#1,2)	90 dn	28-04-08 00:01	28-07-06 23:59																									
Postój bl. 9 (inspekcja)	7 dn	28-07-15 00:01	28-07-21 23:59																									
IOS - Absorber C (w postoju np. 4,3,5)	3,5 dn	28-02-11 18:00	28-02-15 06:00																									
IOS - Absorber D (w postoju np. 2,3,6)	3,5 dn	28-02-18 18:00	28-02-22 06:00																									
IOS - Absorber C (w postoju 7 oraz np. 3,5)	3,5 dn	28-05-19 18:00	28-05-23 06:00																									
IOS - Absorber D (w postoju 7 oraz np. 2,6)	3,5 dn	28-05-26 18:00	28-05-30 06:00																									
IOS - Absorber C (w postoju np. 4,3,5)	3,5 dn	28-09-07 18:00	28-09-11 06:00																									
IOS - Absorber D (w postoju np. 2,3,6)	3,5 dn	28-09-14 18:00	28-09-18 06:00																									
IOS - Absorber C (w postoju 2 oraz np. 3,5)	3,5 dn	28-12-07 18:00	28-12-11 06:00																									
IOS - Absorber D (w postoju 2 oraz np. 4,6)	3,5 dn	28-12-14 18:00	28-12-18 06:00																									

Harmonogram obowiązuje od 10.08.2024 do momentu ogłoszenia nowego harmonogramu. Z dniem ogłoszenia niniejszego harmonogramu ważność tracą poprzednie harmonogramy.

p.o. Kierownika Działu Planowania i Budżetu  
Agnieszka Obierak

Zweryfikował:  
Dyrektor Pionu Inżynierii  
Grzegorz Wrona

Przyjął do informacji  
Zarząd  
dnia 09.08.2024