

Stacja elektroenergetyczna Byczyna

Gazeta: jaw.pl

Tytuł: RUSZA INWESTYCJA KLUCZOWA DLA ZASILANIA REGIONU

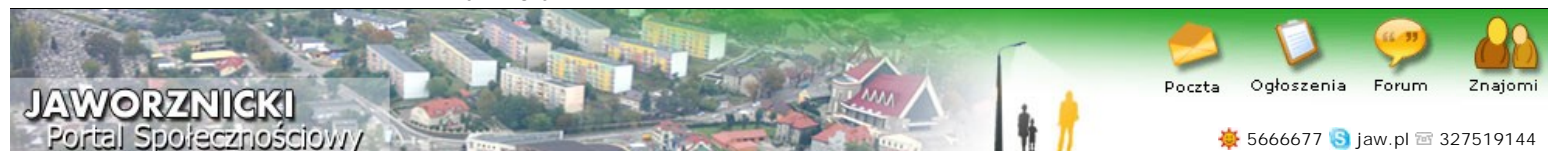
Data: 11.09.2013

Ta strona wykorzystuje COOKIES. Korzystając z niej wyrażasz zgodę na używanie cookies, zgodnie z aktualnymi ustawieniami przeglądarki.

Dowiedz się więcej o celu ich używania i zmianie ich ustawień. [Zamknij](#)

Jaworzno, środa, 11 września 2013 r., imieniny: Dagny, Jacka i Prota

[zaloguj]



[Strona główna](#)

[Video](#)

[Reklamy](#)

[TV na żywo](#)

[Katalog firm](#)

[Szukaj](#)



AAA

2013-09-11 09:12:00

RUSZA INWESTYCJA KLUCZOWA DLA ZASILANIA REGIONU



Rozpoczyna się modernizacja stacji elektroenergetycznej Byczyna w Jaworznie. Jest to jeden z ważniejszych elementów projektu unowocześnienia sieci przesyłowej najwyższych napięć na terenie Górnego Śląska. Prace zakończyć się mają do końca 2016 roku.

Co się zmieni?

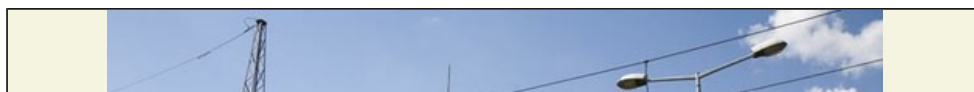
Stacja elektroenergetyczna Byczyna jest obiektem o kluczowym znaczeniu dla zaopatrzenia w energię elektryczną silnie zurbanizowanych obszarów Górnego Śląska. Do stacji doprowadzonych jest obecnie aż 15 linii najwyższego napięcia 220 kV, co czyni ją największą pod tym względem w Polsce. Dlatego też projekt rozbudowy jest bardzo złożony. Wprawdzie trwają jeszcze prace projektowe, wiadomo już jednak, że na terenie stacji będzie wiele zmian. Dwukrotnie zwiększy się jej powierzchnia, pojawi się także nowa aparatura. Przede wszystkim jednak wybudowana zostanie rozdzielnia 400 kV, dzięki której stacja Byczyna stanie się ważnym ogniwem sieci najwyższych napięć 400 kV. Dodatkowo, zmodernizowana zostanie rozdzielnia 220 kV - istniejąca obecnie zostanie zlikwidowana, a zastąpi ją rozdzielnia wykonana w technologii GIS tzn. izolowana gazem. To najnowocześniejsza technologia, pozwalająca przede wszystkim zamknąć całą aparaturę w budynku, dzięki czemu uniezależnimy jej pracę od warunków atmosferycznych. Dodatkowo pracować będzie ciszej i zajmie mniej miejsca - podkreśla zalety GIS Grzegorz Jabłoński, Inżynier Budowy reprezentujący realizującą zadanie firmę ELEKTROBUDOWA SA.



To jednak nie koniec zmian. Do stacji zostanie wprowadzona przebiegająca w pobliżu stacji linia 400 kV Tucznawa/Tarnów oraz projektowana dwutorowa linia 400 kV i 220 kV z kierunku Elektrowni Jaworzno, zmodernizowane zostaną także istniejące podejścia linii 220 kV. Prace budowlane będą prowadzone głównie na terenie stacji. Planujemy wykorzystanie typowego sprzętu budowlanego, takiego jak koparki, dźwigi czy spychacze. Prace nie wpłyną na otoczenie, okresowo może jedynie zwiększyć się poziom hałasu i natężenie ruchu na drogach dojazdowych do obiektu. Najważniejsze, że mimo tak dużego projektu, nie będzie żadnych przerw w dostawach prądu do odbiorców - zapewnia Jabłoński.

Cel: poprawa bezpieczeństwa

Stacja Byczyna jest tzw. stacją systemową, co oznacza, że jej prawidłowe działanie jest warunkiem niezbędnym dla wprowadzenia do sieci przesyłowej energii elektrycznej wytworzonej w Elektrowni Jaworzno III. Jej rozbudowa o nowy blok jest tymczasem niemal pewna. Powstanie kolejnych jednostek wytwórczych, jest tylko kwestią czasu, a modernizacja stacji Byczyna jest do tego niezbędna - mówi Robert Mączka, Dyrektor Działu Projektów Strategicznych w firmie ELEKTROBUDOWA SA. Dzięki tej inwestycji elektrownia uzyska możliwości dalszego rozwoju, co pozwoli wprowadzić do Krajowego Systemu Elektroenergetycznego dużo więcej mocy niż dotychczas - dodaje.



Ostatnio dodane pliki video



Pielgrzymi wrócili z Częstochowy
W niedzielę o godzinie 17.00 przy biciu dzwonów z kolegiaty...



Ogródki działkowe HUTNIK - zakończenie lata
Zakończenie lata i dzień działkowca to powody do corocznego spotkania...



Pływanie jest zdrowe

Każdy z nas umie pływać, ale nie każdy pamięta, jak się uczył technik...



Kary za śmieci dla MPO
MZNK, instytucja nadzorująca wykonanie uchwały śmieciowej, nałożyła...

REKLAMA

[Zobacz wszystkie >>>](#)

Ostatnio komentowane



Pojechał i wygrał
Można powiedzieć krótko - pojechał zagrał i wygrał I miejsce na...



Kary za śmieci dla MPO
MZNK, instytucja nadzorująca wykonanie uchwały śmieciowej, nałożyła...



Górnictwo to przyszłość
W Katowicach odbywają się Targi Górnicze. Duża impreza wystawiennicza...



XXIII Złot Jaworzniaków
Dziś w sanktuarium Matki Boskiej Nieustającej Pomocy w Osiedlu Stałym...

[Zobacz wszystkie >>>](#)

Ostatnio dodane artykuły



Pojechał i wygrał
Można powiedzieć krótko - pojechał zagrał i wygrał I miejsce na...



RUSZA INWESTYCJA KLUCZOWA DLA ZASILANIA REGIONU
Rozpoczyna się modernizacja stacji elektroenergetycznej Byczyna w...



XXIII Złot Jaworzniaków
Dziś w sanktuarium Matki Boskiej Nieustającej Pomocy w Osiedlu

Stacja elektroenergetyczna Byczyna

Gazeta: jaw.pl

Tytuł: RUSZA INWESTYCJA KLUCZOWA DLA ZASILANIA REGIONU

Data: 11.09.2013



Na realizacji zadania skorzysta jednak nie tylko elektrownia, ale cały region. Rozbudowana stacja Byczyna pozwoli domknąć pierścień linii 400 kV wokół Górnego Śląska, a to zapewni stabilne dostawy prądu dla milionów odbiorców. To dobra wiadomość nie tylko dla mieszkańców, ale również dla potencjalnych inwestorów, dla których pewność stabilnych dostaw energii elektrycznej oznacza możliwość prowadzenia nieprzerwanej i bezpiecznej produkcji - zwraca uwagę Jabłoński.

Choć stacja Byczyna nie stanowi bezpośredniego źródła zasilania dla lokalnych sieci dystrybucyjnych, jej rozbudowa i modernizacja pozwoli przesyłać więcej energii liniami najwyższych napięć (220 i 400 kV), tym samym odciążając sieci wysokiego napięcia (110 kV). Oznacza to ich stabilniejszą pracę, co znacznie zmniejszy ryzyko wystąpienia awarii i przerw w dostawach prądu.

Inwestor i Wykonawca

Zadanie realizowane jest na zlecenie Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A., spółki Skarbu Państwa, statutowo odpowiedzialnej za zapewnienie bezpieczeństwa pracy polskiego systemu elektroenergetycznego oraz rozwój sieci przesyłowej. W wyniku przeprowadzonego przetargu powierzyła ona realizację inwestycji firmie ELEKTROBUDOWA SA, jednej z największych firm budowlanych w kraju. Obecnie realizuje ona podobne projekty w Słupsku, Łomży i Skawinie pod Krakowem.

Przystępując do realizacji zadania, jego wykonawca zapowiada prowadzenie działań komunikacyjnych. Realizując tak duże i ważne projekty, jest dla nas bardzo ważne aby wszyscy zainteresowani mogli dowiedzieć się na czym polegają i jaki jest ich cel. Dlatego przygotowaliśmy materiały informacyjne, działa już także strona internetowa zadania (www.stacjabyczyna.pl) - podkreśla Jabłoński.

W Urzędzie Miasta Jaworzno dostępne będą foldery, do dyspozycji mediów jest także biuro prasowe. Naszą dobrą praktyką jest aby o inwestycji wiedziały nie tylko lokalne władze, ale przede wszystkim mieszkańcy. To oni są tu gospodarzami i zamierzamy to uszanować- konkluduje Jabłoński.



Tagi: informacje

Co Tydzień



Średnia: 3.7, ilość głosów: 3

 Komentarze do artykułu

 Dodaj komentarz

- brak komentarzy -



Stałym...

Górnictwo to przyszłość

W Katowicach odbywają się Targi Górnictwa. Duża impreza wystawiennicza...

[Zobacz wszystkie >>](#)