

SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

S4

A) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1) Nazwa i adres obiektu (zamówienia):

Półczyn Zdrój, Stacja transformatorowa - „10460 - „Półczyn Staszica”
zlokalizowana w miejscowości Półczyn Zdrój (dz. Nr 448/26 obręb 003 Półczyn Zdrój) ul. Staszica w Półczyn Zdrój

2) Przedmiot i zakres zamówienia:

Remont budowlany - Stacja transformatorowa nr 10460- „Półczyn Staszica”

ZAKRES PRAC:

LP	URZĄDZENIA	TYP	ILOŚĆ
1	„Remont budynku stacji transformatorowej SN/nN	Wymiary budynku: 8,00 x 8,50 x 3,50 m.	1
2	Roboty zewnętrzne i wewnętrzne - ŚLUSARKA DRZWIOWA (drzwi. o wymiarach : jednoskrzydłowe : 1,00m x 2,00m dwuskrzydłowe : 2,2m x 2,00m)- szt. 2	-naprawa i oczyszczenie powierzchni stolarki drzwiowej, -pokrycie stolarki drzwiowej farbą podkładową poliestrową, -malowanie stolarki drzwiowej farbą poliestrową w kolorze brązowy RAL nr 8016 -naprawa, regulacja i smarowanie zawiasów drzwi, -pokrycie powłoką ochronną -malowanie elewacji farbą silikonową w kolorze piaskowy RAL nr 1015	1
3	Roboty zewnętrzne – DACH (płaski):	wymiana poszycia dachowego stacji: -papa termozgrzewalna podkładowa SBS min. grubości 4,0mm, min. gęstości osnowy 200 g/m2, -papa termozgrzewalna wierzchniego krycia SBS min. grubości 5,2mm, min. gęstości osnowy 200 g/m2, -wymiana orynnowania - blacha ocynk gr. 0,6mm, -dachowe obróbki blacharskie należy wykonać z blachy ocynk. min. gr. 0,5mm	1
4	Elementy dodatkowe	-wykonanie i montaż tabliczek informacyjnych: a) zawierających aktualną nazwę i numer stacji transformatorowej. b) ostrzegawczych c) określających przeznaczenie pomieszczenia Tabliczki należy wykonać zgodnie ze standardami technicznymi obowiązującymi w ENERGA-OPERATOR SA -wykonanie opaski betonowej wokół budynku – beton klasy C20/25 wys. 0,15m, szer. 0,60m -uzupełnienie tynków, naprawa i malowanie uszkodzonych konstrukcji metalowych żaluzji na ścianie budynku - uzupełnienie krtek wentylacyjnych w stacji na elewacji	1

Remont dachu stacji transformatorowej w płaskiej części dachu polega na wymianie poszycia dachowego. Demontażu i montażu nowego poszycia tzn. papy termozgrzewalnej podkładowej typu SBS o grubości minimum 4,0 mm oraz minimalnej gramaturze osnowy 200g/m2 i papy termozgrzewalnej wierzchniej typu SBS o grubości minimum 5,2 mm oraz minimalnej gramaturze osnowy 200g/m2. Dachowe obróbki blacharskie należy wykonać z blachy ocynkowanej 0,5 mm. Pomalowanie elewacji stacji kolorystyka w uzgodnieniu z Zamawiającym.

Wykonawca zobowiązany jest do uprzątnięcia terenu działki przynależnej do remontowanej nieruchomości w zakresie wywozu nieczystości, skoszenia trawnika, przycięcia drzew i krzewów narastających na nieruchomość (w myśl Ustawy o Ochronie Przyrody), niwelacji nierówności terenu. Szczegółowy zakres prac pielęgnacyjnych zostanie uzgodniony podczas przekazania placu budowy.

B) ZASADY PROWADZENIA ROBÓT

1) Rozpoczęcie robót:

- Wykonawca może przystąpić do wykonywania robót po przekazaniu terenu budowy od Zamawiającego.
- Po przekazaniu terenu budowy Wykonawca sporządzi i uzgodni z Zamawiającym harmonogram realizacji robót objętych niniejszą specyfikacją.
- Podczas wykonywania prac Wykonawca zobowiązany jest uzgodnić z Zamawiającym wszelkie możliwe przełączenia ruchowe w sieci niezbędne do wykonania danej pracy oraz sposób ich realizacji zgodnie z „Zasadami dopuszczeń do pracy

Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych: Opracował: jerzy.krzywiec@energa-operator.pl tel. 94 312 17 15

zespołów wykonawców zewnętrznych przy urządzeniach elektroenergetycznych ENERGA – OPERATOR SA” przełączenia ruchowe realizować będzie Zamawiający.

4. Na czas wykonywania prac, w celu ograniczenia przerw planowych, prace należy wykonywać zgodnie ze „Standardami dotyczącymi ograniczenia przerw planowych” dostępnymi na stronie internetowej Zamawiającego, po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym.
- 2) Wykonawca jest zobowiązany do:
 1. Realizacji robót zgodnie z obowiązującymi u Zamawiającego instrukcjami i standardami technicznymi dostępnymi na stronie internetowej Zamawiającego.
 2. Informowania Zamawiającego o wytworzeniu na budowie nieprzewidzianych (w specyfikacji) odpadów, a w szczególności odpadów niebezpiecznych.
 3. Informowania Zamawiającego o wszelkich zdarzeniach mogących negatywnie oddziaływać na środowisko.
 4. Usuwania na własny koszt i własnym staraniem skutków wszelkich zdarzeń negatywnie oddziałujących na środowisko lub mogących negatywnie oddziaływać na nie w przyszłości, które wynikły z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.
 5. Organizowania pracy w sposób zgodny z BHP i niezagrożący środowisku naturalnemu.
 6. Likwidacji terenu budowy i pełnego uporządkowania terenu, na którym były prowadzone roboty budowlane i doprowadzenia do stanu poprzedniego albo co najmniej właściwego powierzchni terenu (w tym w zakresie jego ukształtowania oraz standardów jakości ziemi), również nawierzchni urządzonych.
 7. Wypłaty ewentualnych odszkodowań za zniszczone w trakcie realizacji robót urządzenia, tereny i plony.
 8. Usunięcia uchybień, w przypadku ich stwierdzenia w trakcie dokonywania kontroli/badań, zgodnie z zaleceniami określonymi w protokole z badań diagnostycznych, który Zamawiający dostarczy Wykonawcy w ciągu 5 dni roboczych od dokonanej kontroli/badań.
 9. Wykonania ewentualnych robót dodatkowych niezbędnych do wykonania zamówienia podstawowego lub robót zamiennych. Ustalenie wartości tych robót nastąpi w oparciu o katalogi KNR z zastosowaniem stawek i wskaźników cenotwórczych zamieszczonych w Informacjach o cenach czynników produkcji SEKOCENBUD dla regionu zgodnego z siedzibą Zamawiającego, z kwartału poprzedzającego termin realizacji robót. Dla prac w technologii PPN – stawki i wskaźniki przyjmowane będą wg średniego poziomu cen, dla pozostałych – wg minimalnego.
 10. Prowadzenia ewidencji wszelkich zmian w dokumentacji technicznej umożliwiającej przygotowanie dokumentacji powykonawczej obiektu budowlanego.

C) WYMAGANIA OGÓLNE STOSOWANYCH MATERIAŁÓW, URZĄDZEŃ, TYPOWYCH ROZWIĄZAŃ

- 1) Do wbudowania dopuszcza się jedynie materiały budowlane zgodne z przeznaczeniem producenta, posiadające karty charakterystyki wyrobu. Listę materiałów niezbędnych do realizacji zlecenia Wykonawca uzgodni z Zamawiającym.
- 2) Wykonawca jest zobowiązany do używania jedynie takiego sprzętu, który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót, zarówno w miejscu tych robót, jak też przy wykonywaniu czynności pomocniczych oraz w czasie transportu, załadunku i wyładunku materiałów, sprzętu itp. Na środkach transportowo-sprzętowych przewożone materiały powinny być zabezpieczone przed ich przemieszczeniem i układane zgodnie z wymaganiami wskazanymi przez producenta.
- 3) Materiały i urządzenia nieodpowiadające wyżej wymienionym wymaganiom powinny być niezwłocznie usunięte z placu budowy.
- 4) Ustala się okres gwarancji nie krótszy niż 36 miesięcy od daty odbioru końcowego.

D) KONTROLA JAKOŚCI ROBÓT

Celem kontroli jest stwierdzenie osiągnięcia założonej jakości wykonywanych robót.

- 1) Wykonawca ma obowiązek powiadomienia przedstawiciela Zamawiającego, wskazanego w umowie o wykonanie robót budowlanych, elektronicznie lub na piśmie o terminie wykonywania robót zanikających oraz podlegających zakryciu.
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo do kontroli dostarczanych materiałów i urządzeń przed wbudowaniem.
- 3) Przedstawiciel Zamawiającego jest uprawniony do dokonywania kontroli, badań i pomiarów.

E) ODBIÓR ROBÓT BUDOWLANYCH

- 1) Ze względu na specyfikę robót budowlanych mogą być przeprowadzane następujące odbiory:
 1. odbiór częściowy lub odbiór etapowy,
 2. odbiór robót zanikających lub ulegających zakryciu,
 3. odbiór techniczny,
 4. odbiór końcowy.
- 2) Każdy z wymienionych w pkt 1 odbiorów realizowany jest na podstawie zgłoszenia Wykonawcy.
- 3) Odbiór techniczny przeprowadza się po zakończeniu robót budowlanych na pisemny wniosek Wykonawcy wg warunków zawartych w umowie o wykonanie robót budowlanych.
- 4) Odbiór końcowy przeprowadza się po pozytywnym odbiorze technicznym oraz po dostarczeniu wszystkich, wskazanych na odbiorze technicznym, brakujących dokumentów
- 5) Do odbioru technicznego Wykonawca jest obowiązany przygotować:

1. Dokumentację powykonawczą obejmującą wprowadzone zmiany w trakcie wykonywania robót budowlanych, przystosowaną do formatu A4, zgodną z „Wytycznymi dla Wykonawców w zakresie Zasad odbioru robót budowlanych” dostępnymi na stronie internetowej Zamawiającego:
 - Zgłoszenie gotowości obiektu do odbioru,
 - Oświadczenie wykonawcy o zakończonych pracach,
 - Atesty, Certyfikaty, Karty charakterystyk wykorzystanych materiałów,
 - Płytę CD ze zdjęciami powykonawczymi prac.

F) DOKUMENTY ODNIESIENIA

- 1) Przy realizacji Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania postanowień zawartych w:
 1. Standardach i wytycznych Zamawiającego dostępnych na żądanie Wykonawcy w siedzibie Zamawiającego oraz na stronie internetowej Zamawiającego,
 2. Instrukcjach Zamawiającego dostępnych na żądanie Wykonawcy w siedzibie Zamawiającego oraz na stronie internetowej Zamawiającego.
- 2) Strona internetowa Zamawiającego http://www.energa-operator.pl/centrum_informacji/instrukcje_i_standardy.xml.

ZAŁĄCZNIKI

1. Załącznik graficzny - Mapa lokalizacji obiektu przeznaczonego do remontu budowlanego

