

Ogłoszenie nr 510562534-N-2020 z dnia 31.12.2020 r.

**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej: Kompleksowa dostawa i świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej dla jednostek SP ZOZ w Bychawie**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**

nie

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 760832-N-2020

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, Krajowy numer identyfikacyjny 43102097700018, ul. ul. Piłsudskiego 28, Bychawa, woj. lubelskie, państwo Polska, tel. 81 5660122, 5669 463, e-mail BRAK EMAIL, faks 81 5660115, 5669 463.

Adres strony internetowej (url): www.spzoz.bychawa.pl

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Inny: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Kompleksowa dostawa i świadczenie usługi dystrybucji energii elektrycznej dla jednostek SP ZOZ w Bychawie

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

ZPZ.251.13.2020

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Dostawy

**II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**

1. Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż energii elektrycznej oraz świadczenie usługi przesyłania lub zapewnienia dystrybucji do obiektów SPZOZ w Bychawie. Dostarczana energia elektryczna musi spełniać standardy techniczne zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.833 ze zm.), przepisami wykonawczymi do tej ustawy oraz Polskimi Normami, w szczególności ze standardami obsługi Odbiorców określonymi w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie

szczegółowych warunków funkcjonowania systemu energetycznego (Dz. U. z 2017 r. nr 93, poz. 623 z późn. zm.), Rozporządzeniem Ministra

Energii z dnia 6 marca 2019 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń w obrocie energią elektryczną

(t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 502). 2. Szacunkowa ilość dostarczanej energii w okresie 24 m-cy wynosi 1 137 562 kWh W grupie taryfowej C11 -

207 682 W grupie taryfowej C12A - 57 108 W grupie taryfowej C23 - 872 772 Moc umowna dla wszystkich punktów odbioru wynosi łącznie

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

322 kW Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 1 do SIWZ.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM**

**Cena wybranej oferty/wartość umowy** 712130.86

Oferta z najniższą ceną/kosztami 712130.86

Oferta z najwyższą ceną/kosztami 880061.09

Waluta: PLN

**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom  
nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

**IV.8) Informacje dodatkowe:****IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ****IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

**IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

Drukuj