

Gdańsk, dnia 28 lutego 2020 r.

Dotyczy: Budowa na terenie elektrociepłowni w Elblągu trzech kotłów wodnych każdy o mocy ok. 38 MWt oraz jednego kotła parowego o wydajności 19 t/h

Znak sprawy: ZP/EKO/133/2019/AK

Numer ogłoszenia o zamówieniu w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej (witryna TED): 2019/248-616320 z dnia 24.12.2019 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SIWZ CZ. 14

W związku z otrzymaniem przez ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o., zwaną dalej „Zamawiającym” pytania dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”, Energa OZE S.A., działając w imieniu Zamawiającego udziela następujących odpowiedzi, na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.):

Pytanie 254

Technologia

W nawiązaniu do odpowiedzi nr 177.

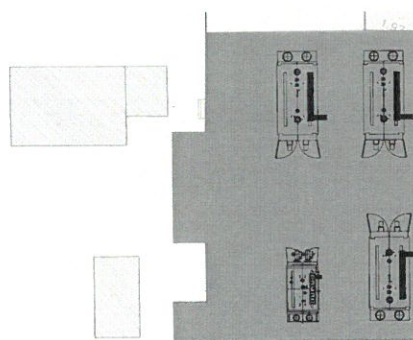
Podczas wizji lokalnych nie było możliwości prześledzenia przebiegu tras rurociągów biegnących od zasuw 5A5 i 6A4 do kotłowni Borsig, w związku z tym prosimy o udostępnienie ich rysunków izometrycznych.

Odpowiedź 254

Zamawiający nie posiada takiej dokumentacji.

Pytanie 255

Zwracamy się prośbą o informację czy dwa budynki zlokalizowane po zachodniej stronie od kotłowni Borsig (po stronie wieży) przedstawione na zamieszczonym wycinku z planu zagospodarowania (zakreskowane na szaro) są przeznaczone do rozbiórki w ramach przedmiotowego postępowania.



T +48 58 692 18 00
F +48 58 692 18 80

Regon 192902676
NIP 593-23-72-895

ENERGA OZE S.A.
al. Grunwaldzka 472
80-309 Gdańsk

kancelaria.ew@energa.pl
energa-oze.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000512140

nr konta: 05 1020 1811 0000 0202 0191 5552
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 109 241 000,00 zł

Odpowiedź 255

Zaznaczone na wycinku planu zagospodarowania terenu budynki (zakreskowane) są przeznaczone do rozbiórki w ramach przedmiotowego postępowania. Rozbiórka wskazanych budynków znacząco poprawi komunikację do budynku kotłowni. Rozbiórkę należy wykonać w zakresie umożliwiającym wykonanie miejscowego utwardzenia wskazanego terenu przez Zamawiającego nawierzchnią typu np. polbruk lub inne równoważne.

Pytanie 256

Gdzie znajdują się istniejące rozdzielnice prądu stałego z bateriami 220V DC?

Odpowiedź 256

Zamawiający, w załączniku do niniejszej odpowiedzi, wskazuje lokalizację rozdzielni prądu stałego.

Pytanie 257

W jaki sposób Zamawiający przewiduje prowadzenie kabli pomiędzy rozdzielnią 6kV S5 a kotłownią KRS, oraz nastawnią a kotłownią KRS (czy kable mają być prowadzone w rurach ochronnych w ziemi, czy po estakadach lub w kanałach kablowych)?

Odpowiedź 257

Po stronie Wykonawcy jest wykonanie inwentaryzacji, zaproponowanie rozwiązań i opracowanie projektu wykonawczego, uzgodnienie z Zamawiającym i wykonanie instalacji.

Pytanie 258

Prosimy o określenie punktu styku instalacji teletechnicznych kotłowni z istniejącymi systemami?

Odpowiedź 258

Zamawiający udzielił odpowiedzi - patrz odpowiedź na pytanie 14,15,16.

Pytanie 259

Czy w zakres oferty ma wchodzić również stacja operatorska CCTV?

Odpowiedź 259

Zakres prac w ramach instalacji CCTV został wskazany w PFU, m.in.. Punkt V5.2.5.3. Stacja operatorska wchodzi w zakres dostaw.

Pytanie 260

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykorzystania istniejącego budynku trafo. przeznaczonego do wyburzenia (na załączonym zdjęciu) lub inną np. zabudowa stacji trafo. przy budynku kotłowni ?



Odpowiedź 260

Zamawiający udzielił odpowiedzi na pytanie - patrz odpowiedź na pytanie 42.

Załącznik

1. Lokalizacja rozdzielni prądu stałego

Z poważaniem,

Pełnomocnik Zarządu
ds. Przetargów



Kamila Czechorowska

