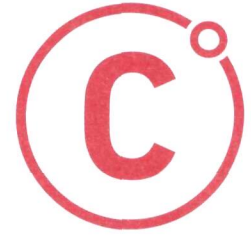




**PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI
CIEPLNEJ - GLIWICE Spółka z o.o.**
44-100 Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135
Skrytka pocztowa 135



OFERENCI

TELEFONY:

Sekretariat	32 335 0 105
	32 335 0 106
Dział Dyspozycji Ruchu	32 335 0 110
Dział Sprzedaży i Rozwoju	32 335 0 118
Zakład Ciepły Nr 1	32 335 0 152
Zakład Ciepły Nr 4	32 335 0 123



e-mail: office@pec.gliwice.pl
internet: www.pec.gliwice.pl

Nr sprawy: 001170/20

Nr dokumentu: DZ/121/2020

Wasz Znak:

Data: 24.02.2020r

***Dotyczy: przetargu z publikacją ogłoszenia na Modernizację rozdzielni głównej 0,4 kV
RN-2 kotłowni WP-70 PEC- Gliwice Sp. z o.o.***

Informujemy iż do postępowania jw. wpłynęły pytania o treści:

VI.

Zgodnie z pkt. 3.18 SIWZ dotyczącym Przetargu na „Modernizacja rozdzielni głównej 0,4kV RN-2 kotłowni WP-70 PEC-Gliwice Sp. z o.o.” : „Oprócz samej rozdzielniczy RN-2 wymianie podlegają również szynoprzewody nN pomiędzy transformatorami a polami zasilającymi rozdzielniczy oraz przepusty szynoprzewodów pomiędzy pomieszczeniem rozdzielni a komorami transformatorów. Nowe przepusty należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami z zachowaniem odpowiedniej szczelności i odporności ogniowej.” Prosimy o uzupełnienie informacji na temat szynoprzewodu: - czy szynoprzewód ma być systemowy? - czy szynoprzewód ma być w obudowie czy bez obudowy? - wykonanie miedziane czy aluminiowe?

Odpowiedzi do części VI:

Sposób połączenia rozdzielni z transformatorami ma być przedstawiony w projekcie technicznym – może być wykonany szynoprzewodem lub osłoniętym mostem szynowym. Most szynowy ma być wykonany z materiału tak jak oszynowanie rozdzielniczy. Zgodnie z Warunkami Zamówienia prąd znamionowy ciągły szyn zbiorczych to 2500 A.

**PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR
PEC - Gliwice Sp. z o.o.**
Rudolf Waleśki

Miroslaw Bywalski tel. kont. 32/335 02 54
Renata Uramowska-Slusznik tel. kont. /32/335 0 104,
kopia DZ, TA



KRS 0000061254 Sąd Rejonowy w Gliwicach
NIP 631-01-00-822
Kapitał Zakładowy 67.276.000 PLN