

Znak sprawy: NSZ.26.P31.2020.KK

**Informacja dla Wykonawców
Pytania i odpowiedzi do Ogłoszenia
dla postępowania prowadzonego w trybie przetargu na wykonanie budowy instalacji
oczyszczania spalin dla kotła węglowego WR 25 nr K-3 w EC „Piaskówka”
PN/31/2020/B**

Zamawiający działając zgodnie z pkt. 12.12. Ogłoszenia w związku z otrzymanymi od potencjalnego Wykonawcy zapytaniami udziela odpowiedzi jak niżej:

Pytanie nr 1:

W czym zakresie jest wprowadzenie poprawek w nastawach regulacji podciśnienia na kotle K3, po zmianie układu odpylania?

Odpowiedź:

Wprowadzenie poprawek w nastawach regulacji podciśnienia na kotle K3, po zmianie układu odpylania jest po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 2:

Czy w przypadku konieczności zastosowania nowego przemiennika częstotliwości dla wentylatora ciągu należy w ramach unifikacji zastosować przemiennik firmy Danfoss?

Odpowiedź:

W przypadku konieczności zastosowania nowego przemiennika częstotliwości dla wentylatora ciągu w ramach unifikacji Zamawiający preferuje zastosowanie przemiennika firmy Danfoss.

Pytanie nr 3:

Czy przemiennik wentylatora ciągu należy zabudować w szafie, czy też można zabudować falownik na stojaku?

Odpowiedź:

Przemiennik wentylatora ciągu należy zabudować w szafie.

Tarnów dn. 28.09.2020 r.