

Koluszki, dnia 09.08.2021 r.

Nr sprawy: O/367/WI/104/2021

**Wyjaśnienia nr 1  
do Specyfikacji Warunków Zamówienia**

L.dz. 5680/2021/IN

*Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn. „Remont instalacji odpylania kotła WR 10 Miejskiej Ciepłowni w Koluszkach”  
Ogłoszenie zostało opublikowane na portalu Urzędu Zamówień Publicznych w dniu 04.08.2021r. pod numerem 2021/BZP 00135272/01.*

KPGK Sp. z o. o. z/s w Koluszkach przy ul. Mickiewicza 4 informuje, że otrzymało zapytanie do SWZ, na które udziela następującej odpowiedzi:

**Pytanie 1.** Jesteśmy zainteresowani wzięciem udziału w Państwa przetargu pt. „Remont instalacji odpylania kotła WR 10 Miejskiej Ciepłowni w Koluszkach”.

W związku z tym proszę o informację: jakie są wymiary worków filtracyjnych? Może jest Pan w stanie podesłać rysunek? Prosiłbym również o dane odnośnie parametrów i producenta istniejącego wentylatora.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że długość worka filtrującego wynosi 2,2 m.

Zamawiający załącza rys. odpylacza.

Parametry wentylatora:

Wentylator – TYP WPSS-63/1.8 RD270

Prędkość obrotowa – 1485 obr./min

Masa wentylatora – 1988 kg

Spiętrzenie - 5500 Pa

Wydajność – 9.76 m<sup>3</sup>/s

Silnik – TYP HMC2 280S-4

Producent – NYBORG – MAWENT S.A.

**Powyższe informacje stają się częścią SWZ zostają opublikowane na stronie internetowej, na której opublikowana jest Specyfikacja Warunków Zamówienia i są dla Wykonawców wiążące.**

**PREZES ZARZĄDU**

*mgr inż. Tomasz Szczepiński*