



# Urząd Gminy Trzebowniko

36-001 Trzebowniko 976

tel.: +48 177713700, fax. +48 177713719

<http://www.trzebowniko.pl>

[poczta@trzebowniko.pl](mailto:poczta@trzebowniko.pl)

BR.271.1.16.2023

Trzebowniko, 11.07.2023

## Wyjaśnienia do treści SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie art. 275 pkt 1 (tryb podstawowy bez negocjacji) pn.: **Rozbudowa budynku OSP w miejscowości Jasionka**

Zamawiający udziela odpowiedzi na otrzymane od Wykonawcy Pytania

1. udostępnienie dokumentacji wykonawczej na pergole,  
Ad.1 dokumentacja została dołączona stanowi załącznik do dzisiejszej korespondencji
2. podanie parametrów windy,  
Ad.2. parametry zostały dołączone i stanowią załącznik do dzisiejszej korespondencji
3. doprecyzowanie rodzaju tynku dekoracyjnego,  
Ad. 3. Farba o strukturze drobin piasku o delikatnym metalicznym połysku
4. wskazanie lokalizacji oraz parametrów nagrzewnicy elektrycznej ściennej  
Ad. 4. Należy rozumieć nagrzewnicę nawietrzaka kuchennego (opis w odp. 5)
5. podanie wymiarów i wskazanie lokalizacji czerpni ściennej  
Ad. 5. na wyrównanie strat ciśnień związanych z pracą okapów, zakłada się nawietrzak ścienny o wym. 150x500mm o pow. 0,075m<sup>3</sup> wyposażony w grzałkę elektryczną 1000W /alternatywnie dopuszcza się montaż trzech mniejszych nawietrzaków o pow. 0,025m<sup>3</sup> z grzałką elektryczną 330W/szt.
6. projekt wentylacji wyciągowej z okapów wraz z parametrami wentylatorów wyciągowych. Zgodnie z obowiązującymi przepisami w kuchni gazowej należy zainstalować wentylację zrównoważoną – jak Inwestor planuje realizować kompensację powietrza wyciąganego.  
Ad.6 rozwiązanie zostało przedstawione na rysunku. Rysunek stanowi załącznik do dzisiejszej korespondencji
7. parametrów wentylatorów łazienkowych oraz ich lokalizacji.  
Ad. 7 Lokalizacja oraz sterowanie wentylatorów łazienkowych, została pokazana na rzucie instalacji elektrycznej E3.  
Średnica: 100 mm  
Prędkość: 2400 r.p.m  
Moc: 8 W  
Zasilanie: 230 V  
Wydajność: 95 m<sup>3</sup>/h  
Głośność: 26,5 dB  
Waga: 0,57 kg