

Płock, dnia 08.03.2024 r.

Centrum Usług Wspólnych  
Powiatu Płockiego  
09-400 Płock, ul. Bielska 59  
NIP 774-322-88-91, REGON 364496140  
tel. (24) 267-68-72, fax. (24) 267-68-79  
CUW.DZP.262.2.2024

## Wykonawcy

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn. „**Wymiana pokrycia dachowego w budynku Usamodzielnienia Domu Pomocy Społecznej "Nad Jarem" w Nowym Miszewie w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Modernizacja dachu na budynku Usamodzielnienia"**”

Zamawiający - Powiat Płocki reprezentowany przez Zarząd Powiatu w Płocku, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), przekazuje treść pytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z odpowiedziami oraz na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych dokonuje zmiany treści SWZ.

### Pytania:

OKNA DACHOWE

Proszę o sprecyzowanie stwierdzenia zawartego w Państwa odpowiedziach :

4 okna, są oknami przeciwpożarowymi , zlokalizowane są one na klatkach schodowych

Czy chodzi o grawitacyjny system odprowadzania dymu i ciepła – kłapy dymowe tudzież okna oddymiające ,

jeśli tak czy wszystkie okna mają być wyposażone w system umożliwiający otwieranie kłap tj; centralę , czujnik dymu, czujnik deszczu, przycisk alarmowy, przycisk wentylacji , zasilanie awaryjne , inne ?

Bardzo proszę o podanie jaka czynna powierzchnia kłap jest wymagana w przypadku tej inwestycji ?

Proszę o podanie jaki system przeciwpożarowy funkcjonuje w budynku i czy w jakiś sposób z nim się łączymy ?

Czy istnieje możliwość podłączenia się do zasilania , sieci 230 V ?

### Odpowiedź:

- 4 okna przeciwpożarowe o wymiarach 78/118 (2 szt.) oraz 94/118 (2 szt.) to okna oddymiające za pomocą systemu grawitacyjnego,

- okna powinny być wyposażone w system otwierania kłap tj. siłownik, o parametrach umożliwiających połączenie z obecnie zainstalowanym systemem,

- obecny system przeciwpożarowy Mercor MCR 9705 – jedna centrala obsługuje 2 okna po przeciwległych stronach,

- istnieje możliwość podłączenia się do zasilania 230 V.

**Sposób oraz termin składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.**