

Zamawiający:
Akademia Pomorska w Słupsku
76-200 Słupsk, ul. Arciszewskiego 22a

INFORMACJA

Dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.: „Przebudowa, rozbudowa i remont budynku dydaktycznego A3 Akademii Pomorskiej w Słupsku przy ul. Arciszewskiego 22a w Słupsku na działce nr 322/3 - nr postępowania 01/TP/2022

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

„Prosimy o wskazanie czy wyszczególnione dygestoria na projekcie podlegają dostawie Wykonawcy? Jeśli tak to prosimy o dokładne określenie podstawowych parametrów technicznych.”

Odp. Zamawiającego:

Nie przewidziano wymiany istniejących dygestoriów.

Pytanie nr 2:

„Proszę o odniesienie się do opisów występujących na rzutach wentylacji np. N1-6, N1-7 itp. ?”

Odp. Zamawiającego:

np.:N-1-6/1 - Linia N-1, numer elementu 6, na 1 piętrze.

Pytanie nr 3:

„Proszę o podanie wielkości oraz rodzajów nawiewników i kratki wentylacyjnych występujących w projekcie wentylacji. Aktualny opis wskazuje tylko wydajność.”

Odp. Zamawiającego:

W zestawieniu podano wielkości kratki wentylacyjnych przykład poniżej. Ponadto Zamawiający załącza zestawienie elementów wentylacji mechanicznej.

	B	C	D	E	F	G	H
19	N-1-113/4	N-1	Łuk prostokątny	A=500, B=300, R=100, a=90°, E,F=50			
20	N-1-114/4	N-1	Kanał prostokątny	500 x 300	2773		
21	N-1-115/4	N-1	Łuk prostokątny	A=500, B=300, R=100, a=90°, E,F=50			
22	N-1-116/4	N-1	Kanał prostokątny	500 x 300	3802		
23	N-1-117/4	N-1	Łuk prostokątny	A=500, B=300, R=60, a=90°, E,F=50			
24	N-1-118/4	N-1	Kanał prostokątny	500 x 300	4838		
25	N-1-119/4	N-1	Łuk prostokątny	A=300, B=500, A2=500, R=100, a=90°, E,F=50			
26	N-1-121/1	N-1	Trojnik prosty	A=225, B=250, A3=325, B3=125, L=425, L3=50, a=90°	425		
27	N-1-120/2	N-1	Trojnik prosty	A=250, B=200, A3=325, B3=125, L=425, L3=50, a=90°	425		
28	N-1-121/2	N-1	Kratka nawiewna + przepustnica wielopłaszczyznowa + żaluzja regulowana pionowa	325x125			
29	N-1-122/2	N-1	Kanał prostokątny	325 x 125	57		
30	N-1-123/2	N-1	Kanał prostokątny	250 x 200	1765		
31	N-1-124/2	N-1	Trojnik prosty	A=250, B=200, A3=325, B3=125, L=425, L3=50, a=90°	425		
32	N-1-125/2	N-1	Kanał prostokątny	325 x 125	57		
33	N-1-126/2	N-1	Kratka nawiewna + przepustnica wielopłaszczyznowa + żaluzja regulowana pionowa	325x125			
34	N-1-127/2	N-1	Kanał prostokątny	250 x 200	1653		
35	N-1-128/2	N-1	Trojnik prosty	A=250, B=200, A3=325, B3=125, L=425, L3=50, a=90°	425		
36	N-1-129/2	N-1	Kratka nawiewna + przepustnica wielopłaszczyznowa + żaluzja regulowana pionowa	325x125			
37	N-1-131/1	N-1	Kanał prostokątny	225 x 225	2002		
38	N-1-130/2	N-1	Kanał prostokątny	325 x 125	57		
39	N-1-131/2	N-1	Łuk prostokątny	A=250, B=200, R=100, a=90°, E,F=50			
40	N-1-132/2	N-1	Przepustnica jednopłaszczyznowa	250 x 250	200		

.....
Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona
do podejmowania czynności w jego imieniu