

Polkowice, 06.11.2018 r.

.....
(pieczęć zamawiającego)

(miejsowość i data)

Nr sprawy: **ZS.II.251.14.2018**

WSZYSCY WYKONAWCY

Wyjaśnienia do zaproszenia do składania ofert z dnia 29.10.2018 r. do postępowania na: „Wyposażenie pracowni przyrodniczych, pracowni zawodowych i pracowni elektrotechniki i elektroniki w Zespole Szkół im. Narodów Zjednoczonej Europy w Polkowicach”, w ramach którego realizowane będzie następujące zadanie: **Zadanie 10: Dostosowanie wybranych pracowni Zespołu Szkół w Polkowicach do wymogów nowoczesnej edukacji zawodowej - zakup wyposażenia pracowni chemicznej w stoły laboratoryjne, dygestorium i destylarkę** w ramach Działania 2; w związku z zawarciem przez Powiat Polkowicki umowy o dofinansowanie projektu pn.: „*Wzmocnienie potencjału kształcenia zawodowego Zespołu Szkół im. Narodów Zjednoczonej Europy w Polkowicach poprzez wsparcie nauki zawodu w warunkach zbliżonych do rzeczywistego środowiska pracy zawodowej*”, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020 współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej, Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Zespół Szkół im. Narodów Zjednoczonej Europy w Polkowicach, w związku ze złożonymi pytaniami, wyjaśnia treść ww. zaproszenia do składania ofert, w zakresie:

Część 1, pozycja 1 (stoły laboratoryjne):

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuści stelaże A-kształtne z profili 50x30 mm?

Odpowiedź na pytanie 1:

TAK, Czy Zamawiający dopuści stelaże A-kształtne z profili 50x30 mm.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuści blat ceramiczny o grubości 33 mm bez płyty wiórowej?

Odpowiedź na pytanie 2:

Blat ceramiczny musi być na podkładzie - płyta ceramiczna o grubości na nośniku drewnopochodnym z płyty obustronnie laminowanej (grubość całkowita płyty ceramicznej z płytą drewnopochodną 33 mm). Obrzeże podniesione wykonane z kątownika PCV – podniesione obrzeże minimum 7mm ponad powierzchnię blatu.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuści nadstawkę z profili aluminiowych?

Odpowiedź na pytanie 3:

Nie, Zamawiający nie dopuści nadstawki z profili aluminiowych.

Część 1, pozycja 2 (dygestorium):

Pytanie 4:

Czy Zamawiający dopuści system przepływu powietrza w komorze, oparty na panelach wentylacyjnych?

Odpowiedź na pytanie 4:

TAK, Zamawiający dopuści system przepływu powietrza w komorze, oparty na panelach wentylacyjnych.

Pytanie 5:

Czy Zamawiający dopuści blat z ceramiki bez płyty wiórowej o grubości 33 mm?

Odpowiedź na pytanie 5:

Blat ceramiczny musi być na podkładzie - płyta ceramiczna o grubości na nośniku drewnopochodnym z płyty obustronnie laminowanej (grubość całkowita płyty ceramicznej z płytą drewnopochodną 33 mm). Obrzeże frontowe podniesione.

Pytanie 6:

Czy Zamawiający dopuści wentylator do dygestorium montowany nad dygestorium?

Odpowiedź na pytanie 6:

TAK, Zamawiający dopuści wentylator do dygestorium montowany nad dygestorium.

Pytanie 7:

Czy Zamawiający dopuści zlewik w dygestorium z polipropylenu o wymiarach: 290x135 mm?

Odpowiedź na pytanie 7:

NIE - Zlewy wykonane z litej ceramiki technicznej jednorodnej o powierzchni szklwionej.

Pytanie 8:

Czy Zamawiający dopuści ramę dygestorium aluminiową?

Odpowiedź na pytanie 8:

Podstawa dygestorium i zewnętrzne frontowe krawędzie z profili stalowych, ramka komory może być aluminiowa.

Jednocześnie Zamawiający **przesuwa termin składania ofert do dnia do dnia 9 listopada 2018 r. do godz. 14:00** w siedzibie Zamawiającego tj. Zespół Szkół im. Narodów Zjednoczonej Europy w Polkowicach, ul. Skalników 6, 59-101 Polkowice.

Dyrektor Zespołu Szkół

im. Narodów Zjednoczonej Europy w Polkowicach

dr Jolanta Rubiś - Kulczycka