



Szczecin, dn. 21.07.2020r.

DZP- 184/2020/AD

bip.pum.edu.pl

### INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Usługi w zakresie konserwacji instalacji wodnych i kanalizacyjnych w jednostkach Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie**”, nr postępowania: **DZP-262-16/2020**.

Zamawiający – **Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie**, działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, informuje, że w ww. postępowaniu dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty, złożonej przez: **D.K.M.FUKSA s.c. Bielkowo 1, 73-108 Kobylanka**.

Wykaz wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowania i przyznana punktacja:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena [60%], w tym:		Okres gwarancji i rękojmi na przedmiot zamówienia [20%]	Liczba punktów
		1. Cena ryczałtowa za miesiąc [30%]	2. Cena brutto za jedną godzinę świadczenia usług [30%]		
1	Konsorcjum: Lireco Sp. z o.o. - Lider ul. Grochowa 10, 81-017 Gdynia; Lireco Eco Magda Komajda - Partner ul. Grochowa 10, 81-017 Gdynia	1. 30,00 pkt. 2. 30,00 pkt.		20,00 pkt.	80,00 pkt.
2	<b>D.K.M. FUKSA s.c.</b> <b>Bielkowo 1,</b> <b>73-108 Kobylanka</b>	<b>1. 29,45 pkt.</b> <b>2. 25,64 pkt.</b>		<b>40,00 pkt.</b>	<b>95,09 pkt.</b>
3	BUD -INSTAL Andrzej Przybylski ul. Darniowa 4a, 70-008 Szczecin	1. 21,86 pkt. 2. 19,37 pkt.		13,33 pkt.	54,56 pkt.

Podstawa faktyczna: Oferta wybranego wykonawcy nie podlega odrzuceniu, a Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania. Oferta wykonawcy uzyskała największą liczbę punktów w kryterium oceny ofert. Cena oferty mieści się w kwocie przeznaczonej na sfinansowanie.

Podstawa prawna: art. 7 ust. 3 ustawy p.z.p.

Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu, nie wykluczył żadnego Wykonawcy, nie odrzucił żadnej oferty. Zamawiający nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów.

W imieniu Zamawiającego:

KANCLERZ  
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego  
w Szczecinie

mgr inż. Krzysztof Goralski