



Szczecin, dn. 16.10.2020r.

DZP- 425 /2020/AD

bip.pum.edu.pl

### INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: **„Roboty budowlane w zakresie prac remontowych oraz konserwacyjno - naprawczych w budynkach i wyodrębnionych pomieszczeniach Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie”**, nr postępowania: DZP-262-32/2020.

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:

**Przedsiębiorstwo Budowlane PSB Piotr Smoliński ul. Bronowicka 7/17, 71-012 Szczecin**

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

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena brutto jednej roboczogodziny kosztorysowej z narzutami [60%]	Okres gwarancji i rękojmi na przedmiot zamówienia [40%]	Liczba punktów
1	WERBAU Przemysław Ziółkowski ul. Korzenna 29a, 72-003 Bezzecze	60,00	13,33	73,33
2	D.K.M. FUKSA sc Bielkowo 1, 73-108 Kobylanka	40,05	40,00	80,05
3	<b>Przedsiębiorstwo Budowlane PSB Piotr Smoliński ul. Bronowicka 7/17, 71-012 Szczecin</b>	<b>59,19</b>	<b>27,22</b>	<b>86,41</b>
4	Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe AUTO-R Robert Janusz Zatarski ul. Mieszka I 80, 71-011 Szczecin	52,53	33,33	85,86



## Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

---

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.

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:**

KONTROLERZ  
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego  
w Szczecinie  
mgr inż. Krzysztof Goralski

Sporządziła: Agnieszka Dobrzyńska

---