

Lubań, 9.03.2020 r.

### OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY

Działając w imieniu Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu informuję, że w wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów Kodeksu Cywilnego z dnia 23 kwietnia 1964 r. (Dz.U. z 2017 r., poz. 459 ze zm.) na najem stoisk gastronomicznych oraz udzielenie wyłączności sprzedaży lodów, sorbetów, gofrów oraz rurek podczas imprez targowo-wystawienniczych organizowanych przez Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Lubaniu w 2020 roku w dwóch częściach (lokalizacjach) dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty.

Na realizację części pierwszej dotyczącej trzech targów organizowanych przez Oddział Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Starym Polu, ul. Marynarki Wojennej 21, 82-220 Stare Pole zostały złożone dwie oferty. Wybrana została oferta złożona przez:

**MARTER Henryk Siemaszko**  
**ul. Przy Przystani 10**  
**64-820 Szamocin Laskowo**

Cena ofertowa brutto wynosi : 26.700,00 zł

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty PODR kierował się kryterium najwyższej ceny. Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a oferta nie podlega odrzuceniu. Cena ofertowa jest wyższa od minimalnej ceny ofertowej brutto.

Na realizację części drugiej dotyczącej trzech targów organizowanych przez Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Lubaniu, Lubań, ul. Tadeusza Maderskiego 3, 83-422 Nowy Barkoczyn, zostały złożone dwie oferty. Wybrana została oferta złożona przez :

**TOM-BUD Tomasz Skierka**  
**ul. Topolowa 11**  
**83-330 Glinicz**

Cena ofertowa brutto wynosi : 34.009,30 zł

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty PODR kierował się kryterium najwyższej ceny. Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a oferta nie podlega odrzuceniu. Cena ofertowa jest wyższa od minimalnej ceny ofertowej brutto.

Umowa w sprawie zamówienia może być zawarta po upływie 3-ch dni roboczych od daty rozstrzygnięcia przetargu.

**DYREKTOR**  
**Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego**  
**w Lubaniu**  
  
**Andrzej Dolny**