

Opolskie Centrum Rehabilitacji
Wyzwolenia 11
48-317 Korfantów

Pismo: PZP-225/03/2016/2

Korfantów dnia: 2016-03-24

P O W I A D O M I E N I E
o wyborze najkorzystniejszej oferty

W związku z zakończeniem postępowania i dokonaniem wyboru najkorzystniejszej oferty w procedurze prowadzonej na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) w trybie przetargu nieograniczonego na **Świadczenie usług pralniczych dla Opolskiego Centrum Rehabilitacji** informujemy, iż najkorzystniejszą ofertę złożyła firma: **Prádelna Šopík s.r.o. Okružní 1308/49, 795 01 Rymařov, Republika Czeska**

Uzasadnienie wyboru: Wybrana oferta spełnia warunki określone w SIWZ i została złożona jako jedyna w prowadzonym postępowaniu.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena (koszt)	termin płatności	Razem
1	Prádelna Šopík s.r.o. Okružní 1308/49, 795 01 Rymařov, Republika Czeska	95,00	5,00	100,00

W toku postępowania nie odrzucono żadnych ofert, nie wykluczono żadnego Wykonawcy.

Jednocześnie informujemy, że umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta, z zastrzeżeniem art. 183 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania niniejszego zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminu, o którym mowa powyżej, jeżeli zachodzą okoliczności wymienione w art. 94 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Równocześnie zawiadamiamy, iż wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy Prawo Zamówień Publicznych czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy Prawo Zamówień Publicznych przysługuje odwołanie, z zastrzeżeniem art. 180 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Odwołanie wnosi się w terminach i formie, określonych w art. 182 oraz art. 180 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

DYREKTOR

.....
hmal

mgr inż. Wojciech Machelski