

Szpital Specjalistyczny nr 2

Batorego 15
41-902 Bytom

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

ZAWIADOMIENIE
o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na **""Nadzór autorski nad systemem AMMS II- na potrzeby Systemu informatycznego Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu"** – znak sprawy **32/32PN/2023**.

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje, że w toczącym się postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, jako najkorzystniejsza wybrana została oferta:

Asseco Poland Spółka Akcyjna

ul. Olchowa 14
35-322 Rzeszów

na:

"Nadzór autorski nad systemem AMMS II- na potrzeby Systemu informatycznego Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu za cenę brutto **332 100.00 zł**.

Uzasadnienie wyboru:

Wybrano ofertę, która uzyskała najwięcej punktów w kryterium oceny: **cena – znaczenie 100%**

Punktacja przyznana ofertom w poszczególnych kryteriach oceny ofert wraz z łączną liczbą punktów:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena	Łączna liczba punktów
1	Asseco Poland Spółka Akcyjna ul. Olchowa 14 35-322 Rzeszów	100,00	100,00

Informacja o wykonawcach, których oferty zostały odrzucone:

Informacja o terminie zawarcia umowy

Umowa w sprawie zamówienia publicznego, zgodnie z art. 308 ust. 2 ustawy Pzp, zostanie zawarta, z uwzględnieniem art. 577 ustawy Pzp, w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania niniejszego zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta przed upływem terminu, o którym mowa powyżej, jeżeli zachodzą okoliczności wymienione w art. 308 ust. 3 ustawy Pzp.

Zamawiający


ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Administracyjno-Technicznych
Szpitala Specjalistycznego nr 2 w Bytomiu
Mariusz Wieczorek

