

**SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT CERAMIKI I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
ODDZIAŁ MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH W GLIWICACH**

**ul. Toszecka 99, 44-100 Gliwice
tel. +32/270 18 01 fax +32/270 19 60**

*Ogłoszenie o wyniku postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego
nr sprawy ZP/11/2019 na:*

Dostawę cementów ogniotrwałych

Część 1: Cement ogniotrwały o zawartości Al₂O₃ min. 50% w ilości do 12 ton

Część 2: Cement ogniotrwały o zawartości Al₂O₃ min. 69% w ilości do 200 ton

**Część 3: Cement ogniotrwały o zawartości Al₂O₃ min. 69% o skróconym czasie wiązania
w ilości do 72 ton**

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (*t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.*). Zamawiający zawiadamia, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej.

Zgodnie z protokołem otwarcia ofert z dnia 06.11.2018 r. godz. 12³⁰ w postępowaniu złożone zostały następujące oferty:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferowana zamówienia brutto [PLN]	Termin realizacji zamówienia	Okres gwarancji	Warunki płatności	Liczba otrzymanych punktów
1	Górka Cement Sp. z o. o. ul. 22 Lipca 58 32-540 Trzebinia	Część 1: 39 409,20 PLN Część 2: 961 860,00 PLN Część 3: 346 269,60 PLN	12 miesięcy od podpisania umowy	Nie dotyczy	Przelew 45 dni	C = 98 pkt. T = 2 pkt. P = 100 pkt.

Zamawiający na podstawie art. 24aa, najpierw dokonał oceny ofert, a następnie zbadał czy wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu (procedura odwrócona).

Zamówienie zostaje udzielone Wykonawcy:

**Górka Cement Sp. z o. o.
ul. 22 Lipca 58
32-540 Trzebinia**

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu. Złożone zostały wszystkie dokumenty wymagane w SIWZ i są podpisane zgodnie ze sposobem reprezentacji wynikającym z dokumentu rejestracyjnego. Oferta uzyskała największą liczbę punktów przyznanych wg. kryteriów opisanych w SIWZ.

Dyrektor Oddziału
Materiałów Ogniotrwałych w Gliwicach
mgr inż. Agnieszka Szopa