

Wydział Zamówień Publicznych  
ul. Grunwaldzka 37  
43-600 Jaworzno  
tel. +48 32 618 54 31  
fax.+48 32 615 08 62

Jaworzno, dnia 19.03.2012 r.

Sprawa nr 92/2012/EEZP/AW

**Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu o udzielenie  
zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „*Dostawy pian uszczelniająco – izolujących do wyrobisk górniczych dla Południowego Koncernu Węglowego S.A.*”.

#### INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Zamawiający - Południowy Koncern Węglowy S.A. w Jaworznie, na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), niniejszym pismem informuje o wyborze oferty najkorzystniejszej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „*Dostawy pian uszczelniająco – izolujących do wyrobisk górniczych dla Południowego Koncernu Węglowego S.A.*”

#### Część nr 1 zamówienia

Oferta najkorzystniejsza została złożona przez Wykonawcę:

SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o.  
43-190 Mikołów, ul. Podleska 72

#### *Uzasadnienie wyboru oferty:*

Oferta złożona przez Wykonawcę: SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o. w Mikołowie w zakresie części nr 1 zamówienia uzyskała najwyższą ocenę punktową w wyniku oceny ofert przeprowadzonej na podstawie kryterium oceny ofert określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W związku z powyższym została wybrana jako oferta najkorzystniejsza.

## STRESZCZENIE OCENY I PORÓWNANIE ZŁOŻONYCH OFERT

Poz.	Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium oceny ofert: CENA – waga 100% [pkt]
1	2	SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o. 43-190 Mikołów, ul. Podleska 72	100,00
2	3	MINOVA EKOCEM S.A. 41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10	99,28

Część nr 2 zamówienia

Oferta najkorzystniejsza została złożona przez Wykonawcę:

MINOVA EKOCEM S.A.  
41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10

Uzasadnienie wyboru oferty:

Oferta złożona przez Wykonawcę: MINOVA EKOCEM S.A. w Siemianowicach Śląskich w zakresie części nr 2 zamówienia uzyskała najwyższą ocenę punktową w wyniku oceny ofert przeprowadzonej na podstawie kryterium oceny ofert określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W związku z powyższym została wybrana jako oferta najkorzystniejsza.

## STRESZCZENIE OCENY I PORÓWNANIE ZŁOŻONYCH OFERT

Poz.	Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium oceny ofert: CENA – waga 100% [pkt]
1	3	MINOVA EKOCEM S.A. 41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10	100,00
2	2	SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o. 43-190 Mikołów, ul. Podleska 72	67,94
3	4	A.WEBER Sp. z o.o. 44-240 Żory, ul. Boczna 8	42,00

Część nr 3 zamówienia

Oferta najkorzystniejsza została złożona przez Wykonawcę:

MINOVA EKOCEM S.A.  
41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10

*Uzasadnienie wyboru oferty:*

Oferta złożona przez Wykonawcę: MINOVA EKOCEM S.A. w Siemianowicach Śląskich w zakresie części nr 3 zamówienia uzyskała najwyższą ocenę punktową w wyniku oceny ofert przeprowadzonej na podstawie kryterium oceny ofert określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W związku z powyższym została wybrana jako oferta najkorzystniejsza.

**STRESZCZENIE OCENY I PORÓWNANIE ZŁOŻONYCH OFERT**

Poz.	Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium oceny ofert: CENA – waga 100% [pkt]
1	3	MINOVA EKOCEM S.A. 41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10	100,00
2	2	SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o. 43-190 Mikołów, ul. Podleska 72	65,43

Część nr 4 zamówienia

Oferta najkorzystniejsza została złożona przez Wykonawcę:

MINOVA EKOCEM S.A.  
41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10

*Uzasadnienie wyboru oferty:*

Oferta złożona przez Wykonawcę: MINOVA EKOCEM S.A. w Siemianowicach Śląskich w zakresie części nr 4 zamówienia uzyskała najwyższą ocenę punktową w wyniku oceny ofert przeprowadzonej na podstawie kryterium oceny ofert określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W związku z powyższym została wybrana jako oferta najkorzystniejsza.

**STRESZCZENIE OCENY I PORÓWNANIE ZŁOŻONYCH OFERT**

Poz.	Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium oceny ofert: CENA – waga 100% [pkt]
1	3	MINOVA EKOCEM S.A. 41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10	100,00
2	2	SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o. 43-190 Mikołów, ul. Podleska 72	70,31
3	4	A.WEBER Sp. z o.o. 44-240 Żory, ul. Boczna 8	42,45

Część nr 5 zamówienia

Oferta najkorzystniejsza została złożona przez Wykonawcę:

MINOVA EKOCEM S.A.  
41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10

*Uzasadnienie wyboru oferty:*

Oferta złożona przez Wykonawcę: MINOVA EKOCEM S.A. w Siemianowicach Śląskich w zakresie części nr 5 zamówienia uzyskała najwyższą ocenę punktową w wyniku oceny ofert przeprowadzonej na podstawie kryterium oceny ofert określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W związku z powyższym została wybrana jako oferta najkorzystniejsza.

## STRESZCZENIE OCENY I PORÓWNANIE ZŁOŻONYCH OFERT

Poz.	Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium oceny ofert: CENA – waga 100% [pkt]
1	3	MINOVA EKOCEM S.A. 41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Budowlana 10	100,00
2	2	SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o. 43-190 Mikołów, ul. Podleska 72	78,27

Część nr 6 zamówienia

Oferta najkorzystniejsza została złożona przez Wykonawcę:

SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o.  
43-190 Mikołów, ul. Podleska 72

*Uzasadnienie wyboru oferty:*

Oferta złożona przez Wykonawcę: SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o. w Mikołowie jest jedyną ofertą złożoną w zakresie części nr 6 zamówienia. Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu i nie podlega wykluczeniu z udziału w postępowaniu, a złożona przez niego oferta spełnia wymagania określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i nie podlega odrzuceniu. W związku z powyższym została wybrana jako oferta najkorzystniejsza.

## STRESZCZENIE OCENY I PORÓWNANIE ZŁOŻONYCH OFERT

Poz.	Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium oceny ofert: CENA – waga 100% [pkt]
1	2	SCHAUM CHEMIE MIKOŁÓW Sp. z o.o. 43-190 Mikołów, ul. Podleska 72	100,00