

OGŁOSZENIE O WYNIKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA W TRYBIE DIALOGU KONKURENCYJNEGO

Uprzejmie zawiadamiamy, że w dniu **08 marca 2018** roku, Komisja Przetargowa przy Głównym Instytucie Górnictwa zakończyła prace w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie dialogu konkurencyjnego na:

Ubezpieczenie mienia, odpowiedzialności cywilnej oraz grupowe ubezpieczenie podczas podróży zagranicznych Głównego Instytutu Górnictwa

Protokół Komisji Przetargowej został zatwierdzony przez Kierownika Zamawiającego - Naczelnego Dyrektora Głównego Instytutu Górnictwa – prof. dr hab. inż. Stanisława Pruska. W postępowaniu wybrano następującą ofertę:

Część 1: Ubezpieczenie mienia, odpowiedzialności cywilnej Głównego Instytutu Górnictwa

**Powszechny Zakład Ubezpieczeń S.A. z siedzibą w Warszawie
Al. Jana Pawła II 24, 00-133 Warszawa
Oddział Regionalny Katowice
ul. Mickiewicza 5, 40-953 Katowice**

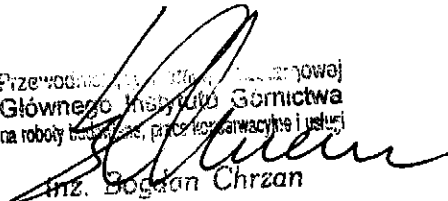
Zgodnie z ustalonym kryterium oceny ofert PZU S.A. uzyskała największą liczbę punktów. Oferta spełnia wymagania Zamawiającego.

Informacje o wszystkich Wykonawcach wraz ze streszczeniem ofert zawarto w załączniku nr 1.

Część 2: Grupowe ubezpieczenie podczas podróży zagranicznych Głównego Instytutu Górnictwa

Postępowanie unieważniono na podstawie Art. 93 ust.1 punkt 1 ustawy Pzp.
W postępowaniu nie złożono żadnej oferty.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Przewodniczący Komisji Przetargowej
Głównego Instytutu Górnictwa
na roboty budowlane, prace eksploatacyjne i usługi

Inż. Bogdan Chrzan

Załącznik nr 1

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Punkty w kryterium cena	Punkty w kryterium warunki fakultatywne	Suma punktów
1	Towarzystwo Ubezpieczeń i Reasekuracji „WARTA” S.A. ul. Chmielna 85/87; 00-805 Warszawa	60,45	7,6	68,05
2	Sopockie Towarzystwo Ubezpieczeń Ergo Hestia S.A. ul. Hestii 1; 81-731 Sopot	56,18	3,4	59,58
3	Generali Towarzystwo Ubezpieczeń S.A. ul. Postępu 15B; 02-676 Warszawa	57,35	4,4	61,75
4	Powszechny Zakład Ubezpieczeń S.A. Al. Jana Pawła II 24 00-133 Warszawa,	80,0	6,8	86,8