

G Ł Ó W N Y
I N S T Y T U T
G Ó R N I C T W A

- **Dane teleadresowe:** Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice
telefon: 032 258 16 31÷9, fax: 032 259 65 33, e-mail: gig@gig.eu, www.gig.eu
- **Rachunek bankowy:** Bank Pekao S.A. O/Katowice
nr 65 1240 4227 1111 0000 4841 8133
- **Regon:** 000023461 **NIP:** 6340126016 **KRS:** 0000090660
Główny Instytut Górnictwa jest płatnikiem VAT

ZMIANA TREŚCI SIWZ

Katowice 19.12.2011 r.

FZ - 1/2887/MK/11

Dotyczy: postępowania przetargowego nr FZ - 1/2887 / MK / 11 na dostawę

CZĘŚĆ I

Dostawa, przez 1 rok, materiałów wybuchowych (środków strzałowych) tj. sponka typu ZnT; pobudzac lontowy typu PL-20 lub równoważny; pobudzac lontowy typu PL-40 lub równoważny; pobudzac lontowy PL-80 lub równoważny; lont prochowy; lont detonujący pentrytowy metanowy NITROCORD 8 lub równoważny; lont detonujący pentrytowy skalny NITROCORD typu 6-N,10,12,20,25,40,80,100 (w zależności od potrzeb) lub równoważny; heksogen; zapalnik elektryczny metanowy, 0,2 A z 5 m przewodami Cu lub Fe; zapalnik elektryczny skalny, natychmiastowy WZI lub równoważny 0,2 A z 5 m przewodami Cu lub Fe; zapalnik prosty (główna zapalca bez ładunku MW); rurka detonująca typu NITROTUBE lub równoważny; zapalniczki proste (główna zapalca bez ładunku MW); rurka detonująca typu NITROTUBE lub równoważny; zapalniczki proste (główna zapalca bez ładunku MW); rurka detonująca typu NITROTUBE lub równoważny; materiał wybuchowy Metanit Specjalny 2H (ø 32 mm, 125 g) lub równoważny; materiał wybuchowy Ergodyn 22E (ø 32 mm, 150 g) lub równoważny; materiał wybuchowy emulsyjny Emulinit PM (ø 32 mm, 300g) lub równoważny; główki zapalnicze wyzwalające energię 3 kJ ^{**}) (I = 0,2A, długość drucika 5 cm, waga bez drucików ok.0,4 g); główki zapalnicze wyzwalające energię 5 kJ ^{**}) (waga bez drucików od 1,2 do 1,3 g, I=0,2A, długość drucika 5 cm)

CZĘŚĆ II

Dostawa, przez 1 rok, materiałów wybuchowych (środków strzałowych) tj. pobudzacza heksogenowo-trotylowego typu HT-14 lub równoważny; pobudzacza trotylowego 50g; prochu skalnego; kwasu pikrynowego; płytek ołowianych.

CZĘŚĆ III

Dostawa, przez 1 rok, materiału wybuchowego na pobudzacze pentolitowe (50 kg/ rok).

CZĘŚĆ IV

Dostawa, przez 1 rok, materiałów wybuchowych (środków strzałowych) tj. sponki wzorcowej 0,05; sponki wzorcowej 0,10; sponki wzorcowej 0,15; sponki wzorcowej 0,20; sponki wzorcowej 0,30; sponki wzorcowej 0,50; oraz pobudzacza heksogenowo – cerezynowego typu HC-14 lub równoważnego.

procedury w trybie przetargu nieograniczonego o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo Zamówień Publicznych (Dz. Ust. z 2010r. Nr 113, poz. 759 ze zm.)

Posiadamy certyfikowany
Zintegrowany System Zarządzania
spełniający wymagania norm:
PN-EN ISO 9001:2001 PN-N-18001:2004
PN-EN ISO 14001:2005

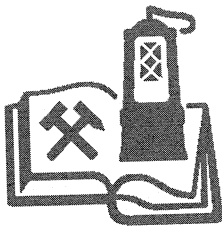


Główny Instytut
Górnictwa
jest Jednostką
Notyfikowaną
nr 1453



Zintegrowany Instytut Naukowo-Technologiczny
Paliwa - Bezpieczeństwo - Środowisko

Druk GIG PS-5.05 – zał. nr 3, wyd. 9, ważne od 12.2004 r.



G Ł Ó W N Y
I N S T Y T U T
G Ó R N I C T W A

- **Dane teleadresowe:** Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice
telefon: 032 258 16 31→9, fax: 032 259 65 33, e-mail: gig@gig.eu, www.gig.eu
- **Rachunek bankowy:** Bank Pekao S.A. O/Katowice
nr 65 1240 4227 1111 0000 4841 8133
- **Regon:** 000023461 **NIP:** 6340126016 **KRS:** 0000090660
Główny Instytut Górnictwa jest płatnikiem VAT

Zgodnie z zapisami Art. 38, ust. 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. Ust. 2010 r., Nr 113 poz. 759) Zamawiający zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zmianie podlega umowa, będąca załącznikiem nr 4 do SIWZ. Zmiany zostały wyszczególnione poniżej.

Zmiana w SIWZ:

- Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: Sekcja XII punkt 2:

W ogłoszeniu jest:

1. Cena określona przez Wykonawcę jest kwotą ostateczną i nie będzie zmieniana w toku realizacji przedmiotu zamówienia, również w przypadku urzędowej zmiany stawki podatku VAT.

W ogłoszeniu powinno być:

1. Ceny netto określone przez Wykonawcę są cenami ostatecznymi i nie będą zmieniane w toku realizacji przedmiotów zamówienia.

- Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: WZÓR UMOWY załącznik nr 4a § 1. Punkt 2

załącznik nr 4b § 1. Punkt 2

załącznik nr 4c § 1. Punkt 2

załącznik nr 4d § 1. Punkt 2

W ogłoszeniu jest:

2. Niniejszą umową zawiera się do kwoty PLN brutto(słownie:.....)

W ogłoszeniu powinno być:

2. Niniejszą umową zawiera się do kwoty netto plus podatek VAT zgodnie z obowiązującą stawką.

- Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: WZÓR UMOWY załącznik nr 4a § 1. Punkt 3

załącznik nr 4b § 1. Punkt 3

załącznik nr 4c § 1. Punkt 3

załącznik nr 4d § 1. Punkt 3

W ogłoszeniu jest:

3. Ceny jednostkowe są kwotami ostatecznymi i nie będą zmieniane również w przypadku urzędowej zmiany stawki podatku VAT.

Posiadamy certyfikowany
Zintegrowany System Zarządzania
spełniający wymagania norm:
PN-EN ISO 9001:2001 PN-N-18001:2004
PN-EN ISO 14001:2005

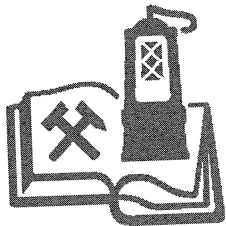


Główny Instytut
Górnictwa
jest Jednostką
Notyfikowaną
nr 1453



Zintegrowany Instytut Naukowo-Technologiczny
Paliwa - Bezpieczeństwo - Środowisko

Druk GIG PS-5.05 –zał. nr 3, wyd. 9, ważne od 12.2008 r.



G Ł Ó W N Y
I N S T Y T U T
G Ó R N I C T W A

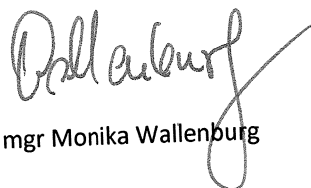
- **Dane teleadresowe:** Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice
telefon: 032 258 16 31÷9, fax: 032 259 65 33, e-mail: gig@gig.eu, www.gig.eu
- **Rachunek bankowy:** Bank Pekao S.A. O/Katowice
nr 65 1240 4227 1111 0000 4841 8133
- **Regon:** 000023461 **NIP:** 6340126016 **KRS:** 0000090660
Główny Instytut Górnictwa jest płatnikiem VAT

W ogłoszeniu powinno być:

3. Punkt ten zostaje wykreślony ze wzoru umowy.

Wprowadzone zmiany w SIWZ prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych. W związku z powyższym Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 28.12.2011 r. (godz. 10:00).

Przewodnicząca Komisji Przetargowej



mgr Monika Wallenburg

Posiadamy certyfikowany
Zintegrowany System Zarządzania
spełniający wymagania norm:
PN-EN ISO 9001:2001 PN-N-18001:2004
PN-EN ISO 14001:2005



Główny Instytut
Górnictwa
jest Jednostką
Notyfikowaną
nr 1453



Zintegrowany Instytut Naukowo-Technologiczny
Paliwa - Bezpieczeństwo - Środowisko

Druk GIG-PS-5.05 -- zat. nr 3, wyd. 9, ważna od 12.2009 r.