



Brzeźnio, dn.06.02.2013r.

Modyfikacja treści SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego nr R.271.2.2013 na zadanie pn.: Dostawa pozostałego wyposażenia do siłowni w Brzeźniu przy ul. Wspólnej 32

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Gmina Brzeźnio informuje, że w treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia dokonuje się następujących zmian:

1. W IX. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY punkt 3. Opakowanie oferty (str. 11)

W siwz jest:

„**Nie otwierać przed 11 lutego 2013r. godz. 10.10**” oraz adres Wykonawcy.

W siwz powinno być:

„**Nie otwierać przed 13 lutego 2013r. godz. 10.10**” oraz adres Wykonawcy.

2. W X. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT UST. 2 (str. 12)

W siwz jest:

Termin składania ofert upływa w dniu **11 lutego 2013r. (poniedziałek), o godz. 10.00** (czasu lokalnego).

W siwz powinno być:

Termin składania ofert upływa w dniu **13 lutego 2013r. (środa), o godz. 10.00** (czasu lokalnego).



3. W punkcie XIII. MIEJSCE I TERMIN OTWARCIA OFERT pkt 1. (str. 14)

W siwz jest:

1. Otwarcie ofert nastąpi w sali konferencyjnej Urzędu Gminy Brzeźnio, w dniu **11 lutego 2013r. (poniedziałek), godz. 10.10. (czasu lokalnego).**

W siwz powinno być:

1. Otwarcie ofert nastąpi w sali konferencyjnej Urzędu Gminy Brzeźnio, w dniu **13 lutego 2013r. (środa), godz. 10.10. (czasu lokalnego).**

4. W załączniku nr 1 do SIWZ Przedmiot zamówienia

PRZEDMIOT	W siwz jest:	W siwz powinno być:
Szafa socjalna (BHP) ubraniowa	Metalowa , min. trzydrzwiowa - 6 komorowa Wymiary : 1800/900/490 mm Szafa wykonana z blachy o grubości 0.6mm-1.0mm, - konstrukcja szafy metalowa, - komory wyposażone w haczyki na ubrania, - drzwi wyposażone w zamki z kluczykiem, - z nóżkami wyposażonymi w regulatory wysokości - szafa wyposażona w półkę, plastikowy drążek, wieszaki ubraniowe, haczyk na ręcznik - drzwi posiadają otwory wentylacyjne.	Metalowa, min. trzydrzwiowa - 6 komorowa Wymiary : min. 1800/900/490 mm <u>max. 1800/1200/490 mm</u> <u>Podane wymiary szafy nie uwzględniają wysokości nóżek wyposażonych w regulatory wysokości.</u> Szafa wykonana z blachy o grubości 0.6mm-1.0mm, - konstrukcja szafy metalowa, - komory wyposażone w haczyki na ubrania, - drzwi wyposażone w zamki z kluczykiem, - z nóżkami wyposażonymi w regulatory wysokości - szafa wyposażona w półkę, plastikowy drążek, wieszaki ubraniowe, haczyk na ręcznik - drzwi posiadają otwory wentylacyjne. <u>Kolor korpusu (konstrukcji): RAL 7035 lub odpowiednik tego koloru</u>



		<u>Kolor drzwi szafek: RAL 5010 lub 5005 lub odpowiednik tego koloru</u>
Szafa socjalna (BHP) ubraniowa	Metalowa, min. dwudrzwiowa, czterokomorowa, wymiary : min 1800/600/490 mm max 1800/800/490 mm - szafa wykonana z blachy o grubości 0.6mm-1.0mm, - konstrukcja szafy metalowa, - komory wyposażone w haczyki na ubrania, - drzwi wyposażone w zamki z kluczykiem, - z nóżkami wyposażonymi w regulatory wysokości, - szafa wyposażona w półkę, plastikowy drążek, wieszaki ubraniowe, haczyk na ręcznik, - drzwi posiadają otwory wentylacyjne.	Metalowa, min. dwudrzwiowa, czterokomorowa, wymiary : min 1800/600/490 mm max 1800/800/490 mm <u>Podane wymiary szafy nie uwzględniają wysokości nóżek wyposażonych w regulatory wysokości.</u> - szafa wykonana z blachy o grubości 0.6mm-1.0mm, - konstrukcja szafy metalowa, - komory wyposażone w haczyki na ubrania, - drzwi wyposażone w zamki z kluczykiem, - z nóżkami wyposażonymi w regulatory wysokości, - szafa wyposażona w półkę, plastikowy drążek, wieszaki ubraniowe, haczyk na ręcznik, - drzwi posiadają otwory wentylacyjne. <u>Kolor korpusu (konstrukcji): RAL 7035 lub odpowiednik tego koloru</u> <u>Kolor drzwi szafek: RAL 5010 lub 5005 lub odpowiednik tego koloru</u>
Elektryczna suszarka do rąk	- moc znamionowa min. 1800 W. - budowa ze stali nierdzewnej chromowanej połysk - włączana automatycznie - do stosowania w obiektach użyteczności publicznej, - rodzaj montażu: naścienny, przykręcane - poziom hałasu max 70 dB,	- moc znamionowa min. 1800 W. - <u>obudowa ze stali nierdzewnej</u> - włączana automatycznie - do stosowania w obiektach użyteczności publicznej, - rodzaj montażu: naścienny, przykręcane - poziom hałasu max 70 dB,



	<ul style="list-style-type: none">- prędkość powietrza min. 150 km/h,- napięcie zasilania 220 -240 V- zabezpieczenie przed przegrzaniem,- instrukcja instalacji, konserwacji i użytkowania w języku polskim.	<ul style="list-style-type: none">- prędkość powietrza min. 150 km/h,- napięcie zasilania 220 -240 V- zabezpieczenie przed przegrzaniem,- instrukcja instalacji, konserwacji i użytkowania w języku polskim.
--	---	---

Wójt Gminy
/-/ mgr Dorota Kubiak
Kierownik Zamawiającego