



Urząd Miejski  
ul. Kościuszki 27  
89-650 Czersk

GMINA CZERSK



PROGRAM  
REGIONALNY  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt finansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007-2013

Załącznik 4 do SIWZ  
**zmieniony dn. 03.07.2012 r.**

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest: „Dostawa sprzętu AGD, RTV i nagłaśniającego do budynku świetlicy wiejskiej w Gotelciu”

Przedmiot obejmuje niżej opisane sprzęty:

### **1. Kuchenka gazowo – elektryczna – 2 szt.**

Kolor biały, piekarnik elektryczny, klasa energetyczna A+, gwarancja 24 miesiące, wymiary: wysokość 85 cm, szerokość 60 cm, głębokość 60 cm, pokrywa metalowa, zapalarka w pokrętle, ruszt podwójny oraz dwie blachy do piekarnika, wymuszony obieg powietrza, zabezpieczenie przeciwpyłowe, drzwiczki o podwójnej liczbie szyb, szuflada na prowadnicach rolkowych, oświetlenie wnętrza piekarnika, pojemność piekarnika min. 53 l, moc przyłączeniowa min. 3 kW, 2 pola grzejne gazowe, 2 pola grzejne elektryczne.

### **2. Chłodziarko-zamrażarka – 1 szt.**

Klasa energetyczna A+, zamrażalnik dolny, gwarancja 24 m-ce, wysokość zabudowy min 170 cm, głębokość min. 54 cm, szerokość min. 54 cm, rozmrażanie automatyczne, obustronny montaż drzwi, oświetlenie wnętrza, sterowanie mechaniczne, chłodziarka – pojemność min. 232 l, cztery szklane półki z regulacją, dwa pojemniki oraz cztery balkoniki na drzwi, zamrażarka min. 91 l, trzy półki, pojemnik na kostki lodu, kolor biały

### **3. Szafa chłodnicza – 1 szt.**

Kolor biały, jednodrzwiowa, wymiary: szerokość min. 72 cm, głębokość min. 90 cm, wysokość min. 200 cm, zakres temp. 0-10 °C, liczba półek min. 4, drzwi pojemność min. 700 l, zasilanie 230 V, korpus izolowany pianką poliuretanową, termostat z automatycznym oszranianiem i cyfrowym wyświetlaczem, funkcja samoczynnego odparowania skroplin, drzwi przeszklone z szybą zespoloną, zamek drzwi, kółka transportowe, agregat dolny

### **4. Kuchenka mikrofalowa – 1 szt.**

Kolor biały, wyświetlacz elektroniczny, zegar czasu rzeczywistego, pokrętko JOG, zabezpieczenie przed dziećmi, sygnalizacja zakończenia pracy, minutnik do min. 95 °C, funkcja opóźnionego startu, funkcja podgrzewania wieloetapowego, funkcja rozmrażania czasowego i wagowego, moc min. 800 W, poj. min. 21 l, funkcja grilla i termoobiegu, wewnętrzna powłoka antybakteryjna.

## **5. Zmywarka pod zabudowę– 1 szt.**

Klasa energetyczna A+, do zabudowy, liczba kompletów min. 12, gwarancja 24 m-ce, szerokość do zabudowy 60 cm, głębokość 55 cm, wysokość 81,5 cm, panel zintegrowany, opóźnienie startu, min. 4 programy, maks. zużycie wody w cyklu 12 l, zabezpieczenie przeciwwypływe, poziom hałasu do 49 dB.

## **6. Telewizor – 1 szt.**

LCD, przekątna obrazu 50", rozdzielczość Full HD, gwarancja 24 miesiące, min. 100 Hz, Tuner TV DVB-T/C (MPEG 4), blokada rodzicielska, spis programów, automatyczny tryb czuwania, menu wyświetlane na ekranie (OSD), predefiniowane tryby ustawień obrazu, predefiniowane tryby ustawień dźwięku, ustawienia ECO, stabilizacja dźwięku, wyłączanie głośników, wzmacniacz cyfrowy, wyjście 5.1 kanałów dźwięku, przestrzennie dźwięku, panel przedni, wejście Euro, wyjście słuchawkowe, wejście S-Video, wejście AV cinch, wejście RF (antenowe), kompozytowe wejście wideo, wejście komponentowe, wejście PC (15-stykowe D-Sub) + wejście audio, cyfrowe wyjście audio, HDMI 4 szt., moc głośników min. 20 W, format obrazu 16:9

## **7. DVD – 1 szt.**

Pilot z bateriami, kabel AV, rodzaje odtwarzanych płyt: CD-R, DVD+R, JPEG, WMA, Audio CD, DVD-R, DVD+RW, MP3, MPEG-4, DVD-RW, CD-RW, CDG, przetwornik C/A audio 192 kHz/24 bit, przetwornik C/A wideo 108 MHz/10 bit, skalowanie do formatu 1080p przez HDMI, odtwarzanie DivX, menu wyświetlane na ekranie (OSD), odtwarzanie z dysków zewnętrznych, port USB, wejście/wyjście scart, wyjście optyczne/koaksjalne, złącze kompozytowe, audio L/R.

## **8. Mikrofon – 2 kpl.**

Nadajnik ręczny wyposażony w opcję mikrofonu, podkreślający klarowność wokalu solowego i chórków, pasmo przenoszenia 60 Hz - 15 kHz, charakterystyka kierunkowa kardoidalna, impedancja wyjściowa (przy 1kHz) 300 omów, poziom wyjściowy (przy 1kHz) -53 dBV/Pa (2,2 mV); 1 Pa=94 dB SPL  
W komplecie statywy podłogowe dostosowane do mikrofonów.

## **9. Zestaw nagłaśniający – 1 kpl.**

Moc: 400W (subwoofer) + 2 x 150W (kolumny)

- Kąt promieniowania: 40x90 stopni
- Chłodzenie: aktywne
- Pasma przenoszenia: od 35Hz do 19kHz
- Max SPL: 125dB
- Regulacja głośności
- Odwrócenie fazy

### **9.1 Subwoofer – 1 szt.:**

- Moc: 400W
- Obudowa
- Ściany obudowy wykonane ze sklejk 18mm grubości
- Głośnik: 15"
- Złącza:
  - Wejście: XLR + Jack 6,3mm, RCA Phono
  - Wyjście: XLR, Speakon
- Wygodne rączki
- Wymiary: 480x570x635mm
- Waga: max 45kg

- Kolor: czarny

### 9.2 Kolumny - 2 szt.:

- Moc: 2x 150W
- Obudowa: zamknięta
- Ściany obudowy wykonane ze sklejki 15mm grubości
- Głośniki:
  - Niskotonowy: 8"
  - Tweeter: 1"
- Wejście: Speakon
- Wygodne ręczki
- Wymiary: 280x430x250mm
- Waga: max 11kg
- Kolor: czarny

W komplecie statywy podłogowe dostosowane do zestawu – 2 szt. (2 szt. – kolumny).

### 9.3 Mikser – 1 szt.

2 przedwzmacniacze mikrofonowe, 3-pasmowa klasyczna korekcja "brytyjska" , 1 wysyłka efektu po tłumiku dla zewnętrznych efektów, 1 powrót stereo dla zewnętrznych urządzeń efektowych  
Wyjście główne, dodatkowe wyjścia: reżyserki i słuchawkowe oraz stereo CD/TAPE  
Wejście CD/Tape przypisywane do wyjścia głównego miksu lub reżyserki/słuchawkowego

UWAGA: W komplecie do zestawu nagłaśniającego wszelkie niezbędne okablowanie.

Dostawca dokona wniesienia oraz instalacji sprzętu.

Sporządził/a

**KIEROWNIK  
BIURA FUNDUSZY**

*Danial Szpraga*

.....  
(podpis/pieczęć imienna)