

Karpacz, 19 sierpnia 2015 r.

**Ogłoszenie w sprawie dostawy wyposażenia siedziby OSP w Karpaczu
w ramach projektu „Współpraca i wymiana doświadczeń między strażakami w gminach
Lanov, Szklarska Poręba i Karpacz”**

Przedmiot zamówienia realizowany będzie w ramach projektu pn. „Współpraca i wymiana doświadczeń między strażakami w gminach Lanov, Szklarska Poręba i Karpacz” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Współpracy Transgranicznej Republika Czeska – Rzeczpospolita Polska 2007-2013

I. Zamawiający.

Gmina Karpacz, ul. Konstytucji 3 Maja 54, 58-540 Karpacz.

II. Przedmiot zamówienia.

Dostawa oraz montaż wyposażenia OSP w Karpaczu, usytuowanego w nowo wybudowanym budynku Administracyjnego Centrum Zarządzania Technicznego Miasta ul. Obrońców Pokoju 2C w Karpaczu, zgodnie ze specyfikacją określoną w załączniku nr 1 do niniejszego ogłoszenia.

III. Termin wykonania.

Do dnia 18 września 2015 r.

IV. Sposób przygotowania oferty:

Oferent powinien sporządzić ofertę na załączonym formularzu ofertowym w języku polskim. Oferta musi zawierać:

1. Pełną nazwę oferenta/Imię, nazwisko oferenta.
2. Adres, numer telefonu oraz numer NIP.
3. Cenę oferty przedstawionej jako cena brutto (cena powinna zostać podana dla każdego produktu osobno).
4. Specyfikację/kartę oferowanych produktów.
5. Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania oferenta.

V. Miejsce i termin złożenia ofert.

Oferty należy złożyć osobiście w Kancelarii Urzędu Miejskiego w Karpaczu, ul. Konstytucji 3 Maja 54, pok. nr 1 lub przesłać elektronicznie na adres: rozwoj.lokalny@karpacz.eu do dnia 24.08.2015 r. do godziny 12.00. Osoba kontaktowa: Kamila Cyganek – inspektor ds. rozwoju lokalnego, Katarzyna Dobiecka - inspektor ds. rozwoju lokalnego, Urząd Miejski w Karpaczu, e-mail: rozwoj.lokalny@karpacz.eu, tel. 75 76 19 201.

VI. Informacje ogólne.

1. Planowana wartość przedmiotu zamówienia kształtuje się na poziomie niższym niż wyrażona w złotych równowartość 30.000 euro dlatego też, na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), zapytanie ma jedynie charakter sondażu rynkowego.
2. Oferowany sprzęt musi spełniać wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego.
3. Montaż instalacji powietrza, drabiny i wyciągarki do węży nie może naruszać konstrukcji budynku powodującej utratę przez Gminę Karpacz gwarancji na jego wykonanie.
4. Wraz z produktami będącymi przedmiotem niniejszego zapytania Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć karty gwarancyjne producenta potwierdzające, że oferowane urządzenia objęte są gwarancją.

Załącznik nr 1 do ogłoszenia z dnia 19 sierpnia 2015 r.

Specyfikacja techniczna:

1	Szybkozłącza z automatycznym wypinaniem do Zasilania pojazdów bojowych w sprężone powietrze I napięcie 230V.	kpl	1
2	Sprężarka powietrzna zasilania instalacji pneumatycznej w garażu.	szt.	1
3	Zespoły prostownikowe do ładowania akumulatorów i podtrzymania napięcia w instalacji.	szt.	2
4	Myjka ciśnieniowa do mycia pojazdów.	szt.	1
5	Imadło ślusarskie.	szt.	1
6	Drabina metalowa wew.+pomost +barierka.	szt.	1
7	Wyciągarka elektryczna do węży wraz z montażem. Udźwig minimum 300 kg, długość liny min. 15 m.. Wyciągarka montowana do pomostu na wężę pożarnicze na wysokości 10 m od podłoża. Do pomostu należy zamontować wejściową drabinę metalową sztywną o długości 10m mocowaną do ściany wewnątrz szybu z zabezpieczeniem przed upadkiem zakończoną podestem roboczym umożliwiającym obsługę zamontowanej wyciągarki.	szt.	1

Opis parametrów:

1. SZYBKOZŁĄCZA

- gniazdo wtykowe z kablem prądowym i zintegrowanym przewodem powietrznym;
- zasilanie: 16A /12V, 24V albo 230 V;
- mechanizm wyrzucający z elektromagnesem 12V/24V;
- styki z dociskiem czołowym 2 do 4 kontaktów;
- ciśnienie powietrza min.10 bar;
- stopień ochrony min. IP44;
- skrzynka gotowa do zabudowy ze stali szlachetnej V4A /lub równorzędnej/ z samozamykającą się pokrywą.

2. SPREŻARKA - wyciszana

- wydajność min. 255l/min;
- zbiornik min. 25l;
- moc silnika do 2 kW;
- ciśnienie robocze min. 8 bar;

- ciśnienie max. min 10 bar;
- zasilanie 400V/50 Hz;
- poziom hałasu max. 81 dB;
- wymiary max. 780x470x960;

3. ZESPOŁY PROSTOWNIKOWE

Zespół pierwszy: całkowicie zautomatyzowane urządzenie ładujące akumulatory 12V o pojemności 1,2-110 Ah prądem do 5A, które nadaje się do ładowania konserwacyjnego akumulatorów o pojemności do 160 Ah, chroniący układy elektroniczne pojazdu, beziskrowy, zabezpieczony przed odwróconą biegunowością i zwarciami.

- zasilanie: 220-240 VAC 50-60Hz;
- napięcie : 12V;
- wielkość ładowanych akumulatorów : 1.2Ah - 110Ah;
- wielkość akumulatora podtrzymujących : 1.2Ah - 160Ah;
- prąd ładowania: od 0.8A do 5.0 A;
- wymiary: max 170x70x40 (LxWxH);
- chłodzenie: naturalna cyrkulacja;
- temperatura pracy: -20 do +50 °C
- stopień ochrony : min IP65.

Zespół drugi:

Całkowicie zautomatyzowane urządzenie ładujące akumulatory 24 V o pojemności 28-300 Ah prądem 14A, które nadaje się do ładowania konserwacyjnego akumulatorów o pojemności do 500 Ah, chroniący układy elektroniczne pojazdu, beziskrowy, zabezpieczony przed odwróconą biegunowością i zwarciami.

- zasilanie: 220-240 VAC 50-60Hz;
- napięcie : 24V;
- wielkość ładowanych akumulatorów : 28Ah - 300Ah;
- wielkość akumulatora podtrzymujących : 28Ah - 500Ah;
- prąd ładowania: 14 A;
- wymiary: max 240x130x70(LxWxH);
- chłodzenie: naturalna cyrkulacja;
- temperatura pracy: -20 do +50°C;
- stopień ochrony : min. IP44.

4. MYJKA CIŚNIENIOWA

- ciśnienie min. 20 bar;
- wydajność tłoczenia min. 360l/min;
- moc przyłącza max. 1400 W;
- napięcie zasilania 220-240V;
- częstotliwość 50Hz;
- ciężar max. 5 kg;
- urządzenie wyposażone w zestaw do mycia samochodu /lanca pianowa, szczotka, wąż wysokociśnieniowy min 6 mb, dysza rotacyjna.

5. IMADŁO ŚLUSARSKIE.

Imadło ślusarskie, obrotowe, typ ciężki, parametry:

- wykonane ze stali węglowej;
- szeroka podstawa przykręcana 4 śrubami oraz mechanizm obrotowy (w zakresie 360 stopni) z blokadą;
- przystosowane do funkcji uchwytu płaskiego, uchwytu do rur oraz kowadła;
- waga: max 15kg;
- szerokość szczęk: min 150mm.


z up. BURMISTRZA
Joanna Klaga
ZASTĘPCA BURMISTRZA
GMINA KARPACZ
ul. Konstytucji 3 Maja 54
58-540 KARPACZ
tel. 75 76 19 150, fax 75 76 19 224

Załącznik nr 2 Formularz ofertowy

Pieczczę oferenta

Zamawiający:
Gmina Karpacz
ul. Konstytucji 3 Maja 54
58-540 Karpacz

Oferta w odpowiedzi na ogłoszenie w sprawie dostawy wyposażenia siedziby OSP w Karpaczu w ramach projektu „Współpraca i wymiana doświadczeń między strażakami w gminach Lanov, Szklarska Poręba i Karpacz”

Pełna nazwa oferenta	
Siedziba oferenta, numer telefonu oraz numer NIP	
Dostawa	
Cena	Cena netto+.....%VAT =.....cena brutto (słownie:)

Oświadczam, że oferowane produkty są zgodne ze specyfikacją określoną przez Zamawiającego.

.....
Miejscowość i data

.....
imię i nazwisko osoby
uprawnionej do reprezentowania
oferenta

.....
podpis i pieczęć osoby
uprawnionej do reprezentowania
oferenta