Pruszków, 11.12.2024 r.

**ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY**

**w postępowaniu na**

**zakup i dostawę środków czyszczących i artykułów higienicznych**

**I. INFORMACJA O ZAMAWIAJĄCYM**

Miejska Kryta Pływalnia „KAPRY” z siedzibą przy ul. Andrzeja 3, 05-800 Pruszków,

NIP: 5342275872, REGON: 015871536

[www.plywalniakapry.pl](http://www.plywalniakapry.pl)

## e-mail: administracja@plywalniakapry.pl

**II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**Przedstawienie oferty cenowej na** zakup środków czyszczących i artykułów higienicznych niezbędnych do utrzymania czystości na obiekcie Miejskiej Krytej Pływalni Kapry   
w Pruszkowie. **Oferta ma dotyczyć okresu styczeń-czerwiec 2025 r.**

**Szczegóły zamówienia, (zapotrzebowanie na 6 miesięcy):**

1. **Środek antystatyczny do mycia powierzchni podłogowych** wodoodpornych, nadający połysk, wyprodukowany z najnowszą technologią nano cząsteczkową, pH 8 np. Merida Multi Floor Cherry lub równoważny **-160 l (koncentrat)**
2. **Środek do mycia i dezynfekcji pomieszczeń i urządzeń sanitarnych** o przyjemnym zapachu, usuwający tłusty brud, kamień i osady wapienne, na bazie nanocząsteczek krzemu, pH 1,5 np. Merida Nano Sanitin Plus lub równoważny **-160 l (koncentrat)**
3. **Środek do usuwania wielowarstwowego brudu i tłuszczu**, skutecznie usuwający zaschnięty brud, pozostałości po tłuszczach, olejach, stare wielowarstwowe powłoki brudu i sadze. Zalecany do czyszczenia pod wysokim ciśnieniem. Może być stosowany w systemie HACCAP, minimum 13,5 pH np. Merida Impet Plus lub równoważny **- 160 l (koncentrat)**
4. **Środek do mycia powierzchni ponad podłogowych** -szafki, biurka, szyby, pH 7 **- 50 l (koncentrat)**
5. **Środek kwasowy do gruntownego mycia strefy mokrej**, na bazie kwasu fosforowego, likwidujący przykre zapachy urynowe, skutecznie usuwający rdzę, kamień wodny, osady wapienne i urynowe oraz resztki mydła, pH 0,5 np. Merida Super Sanitin lub równoważny - **180 l (koncentrat)**
6. **Środek do dezynfekcji podłogi i powierzchni ponad podłogowych.** Płynny preparat myjąco-dezynfekcyjny na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Posiadający spektrum działania grzybobójczego (w zakresie grzybów drożdżopodobnych), bakteriobójczego i wirusobójczego. Wykazujący aktywne działanie biobójcze, pH 13,5 **- 10 l (koncentrat)**
7. **Środek do czyszczenia i pielęgnacji powierzchni stalowych,** usuwający uporczywe zabrudzenia, tłuste plamy i naloty z nawierzchni wykonanych ze stali nierdzewnejpH 3 np. Buz Metasoft lub równoważny **- 14 l**
8. **Środek do czyszczenia na bazie chloru,** do codziennego mycia i dezynfekcji wszystkich powierzchni wodoodpornych, do usuwania nieprzyjemnych zapachów, nadający się również do czyszczenia plam po materiałach organicznych pH 9 **- 10 l (koncentrat)**
9. **środek do usuwania kleju i trudnych plam,** usuwający klej po etykietach, naklejkach, taśmach klejących, resztki gum, atrament, tusz, plamy z markerów, plamy po farbach w sprayu, tłuszcz, sadzę np. Merida Label Off (produkt gotowy) lub równoważny **- 3 l**
10. **mydło w pianie** do stosowania w dozownikach Merida Top  **- 200 szt.**
11. **papier toaletowy** (biały minimum 75 %, 19 cm średnicy jednowarstwowy, gofrowany, miękki,  minimum 220 m.b. gramatura minimum 28 g/m2 )  **- 400 rolek**
12. **ręczniki papierowe z adaptorem** typu Merida Top Automatic Maxi, białe, dwuwarstwowe, gofrowane, miękkie i chłonne, celulozowe. Dopuszczone do kontaktu z żywnością, posiadające certyfikat Ecolabel oraz FSC średnica 19,5 cm **- 280 rolek**
13. **ręczniki papierowe składane ZZ,** jednowarstwowe, makulaturowe **- 6 kartonów/5000 szt.**
14. **Worki na śmieci LDPE, grubość 0,014 mm**

* worki na śmieci 70 l **- 80 rolek/50 szt.**
* worki na śmieci 35 l **- 60 rolek/50 szt.**
* worki na śmieci 120 l **- 30 rolek /50szt.**

UWAGA: Podane przez Zamawiającego ilości są ilościami przewidywanymi i mogą ulec zmianie. Zamówienie będzie realizowane sukcesywnie od daty podpisania umowy do dnia 31 grudnia 2024 roku lub wcześniejszego wyczerpania kwoty przeznaczonej na realizację przedmiotu zamówienia. Płatności będą realizowane wyłącznie za dostarczoną ilość zamawianych środków. Wykonawcy zamówienia z tytułu niezamówienia przez Zamawiającego pełnej ilości środków a tym samym niewyczerpania kwoty realizacji zamówienia nie przysługuje żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego. Ceny przedstawione w ofercie muszą być stałe do końca obowiązywania umowy.

**III. KRYTERIA WYBORU**

Jako najkorzystniejsza zostanie wybrana oferta, która będzie spełniać wymogi niniejszego zaproszenia, a cena realizacji zamówienia będzie najniższa spośród złożonych ofert. Oferent w przypadku wybrania jego oferty zobowiązuje się do przeszkolenia pracowników serwisu sprzątającego w zakresie bezpieczeństwa użytkowania mieszanin chemicznych.

****IV. FORMA OFERTY****

Wymagana forma złożenia oferty:

Wg wyboru Wykonawcy składającego ofertę:

* pisemnie – na adres Zamawiającego,
* pocztą elektroniczną na adres: administracja@plywalniakapry.pl

Zaleca się złożenie oferty z wykorzystaniem wzoru formularza stanowiącego Załącznik do niniejszego Zaproszenia. Zamawiający dopuszcza sporządzenie oferty w innej formie niż proponowany wzór formularza oraz przekazanie szczegółowych informacji nt. przedmiotu oferty (w tym w postaci np. folderów, katalogów, itp.).

## **V. TERMIN PRZESŁANIA OFERTY**

Prosimy o przesłanie oferty w formie wskazanej w pkt. 4 w terminie **do dnia 19.12.2024 r. do godz. 15.00**

**VI. RODO**

W związku z realizacją wymogów Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych „RODO”), informacja o zasadach przetwarzania Państwa danych osobowych oraz o przysługujących Państwu prawach z tym związanych zamieszczona jest na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem: www.plywalniakapry.pl

**Załączniki**

Załącznik nr 1 do niniejszego Zaproszenia:

Wzór formularza oferty.

Załącznik nr 2 do niniejszego Zaproszenia:

Wzór formularza kalkulacji kosztów.