



Lesznowola, dnia 15.02.2022 r.

DIR.430.09.2022

ZAPYTANIE OFERTOWE

ZAMAWIAJĄCY:

Lesznowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. z siedzibą przy ulicy Poprzecznej 50 w Lesznowoli zaprasza do udziału w postępowaniu ofertowym na **"dostawę hydrantów nadziemnych DN 80"**.

Postępowanie prowadzone jest na podstawie § 62 ust. 2 Regulaminu zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane w Lesznowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o.o. z siedzibą w Lesznowoli.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa hydrantów p.poż, nadziemnych, DN 80, w tym:

- 5 szt. hydrantów o długości części podziemnej L=1250 mm
- 5 szt. hydrantów o długości części poziomej L=1500 mm.

Zamawiający wymaga dostawy hydrantów o specyfikacji jak niżej:

- Kolumna górna hydrantu, nakrętka trzpienia zaworu, trzpień zaworu, sworzeń trzpienia, przedłużacz trzpienia, trzpień - wykonana ze stali nierdzewnej
- Kolumna dolna (wewnętrznie epoksydowana), kołnierz kolumny nadziemnej, pierścień oporowy wraz z blokadą, prowadnica trzpienia korpus zaworu hydrantu – wykonana z żeliwa sferoidalnego malowanego farbą epoksydową min 250 mikronów (zgodnie z normą GSK) lub równoważną
- Głowica górna hydrantu pokryta farbą epoksydową zgodnie z DIN 30677-2 dodatkowo pokryta farbą poliestrową odporna na UV
- Pokrętło zaworu, sprzęgło, pokrywa nasady – aluminium
- Łożysko ślizgowe wykonane z POM
- Pokrętło zaworu hydrantu oraz pokrywy nasad wykonane z aluminium
- Hydrant musi posiadać dwa odejścia (nasady) 75 mm dla DN 80
- Tłok uszczelniający wykonany z żeliwa sferoidalnego całkowicie pokryty tworzywem uszczelniającym (PUR)
- Tuleja łożyskowa, zawór odpowietrzający wykonane z miedzi lub materiału równoważnego
- Śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej min 1.4301
- Uszczelnienie wrzeciona co najmniej podwójnie o-ringowe z gumy EPDM
- Odwodnienie hydrantu wykonane z poliamidu
- Hydrant musi odwadniać się przy całkowitym zamknięciu nie dłużej niż 120s.
- Wydajność min 120 m³/h
- Otulina podziemnej części hydrantu zamykana zatraskowo zabezpieczająca odwodnienie hydrantu w warunkach podwyższonej wilgotności oraz przed zapychaniem strefy odwodnienia (dostarczana w komplecie z hydrantem)

OKRES REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA: do 7 m-cy od daty podpisania umowy, przy czym dostawy będą realizowane w częściach, zgodnie z poniższym:

- I część: marzec 2022 r. w ilości:
 - 3 szt. hydrantów o długości części podziemnej L=1250 mm
 - 3 szt. hydrantów o długości części poziomej L=1500 mm
- II część: czerwiec 2022 r.
 - 2 szt. hydrantów o długości części podziemnej L=1250 mm
 - 2 szt. hydrantów o długości części poziomej L=1500 mm.

WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU: O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać wykonawcy, którzy spełniają warunki zapytania, w tym wymagania techniczne, jakościowe urządzeń.

KRYTERIUM OCENY OFERT: Za ofertę najkorzystniejszą Zamawiający uzna ofertę najtańszą, przy czym musi ona spełniać wszystkie wymagania, określone w niniejszym zapytaniu. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT: Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego, w Lesznowolskim Przedsiębiorstwie Komunalnym sp. z o.o., ul. Poprzeczna 50, 05-506 Lesznowola z dopiskiem na kopercie "dostawa hydrantów nadziemnych DN 80" lub przesłać na adres e-mail: lpk@lpk-lesznowola.pl z dopiskiem w tytule "dostawa hydrantów nadziemnych DN 80" **do dnia 22 lutego 2022 roku.**

OPIS PRZYGOTOWANIA OFERTY: Ofertę należy złożyć na druku (załącznik 1) do niniejszego zapytania.

Ponadto do Oferty należy załączać:

- karty katalogowe oferowanych produktów
- Dopuszczenia PZH,
- Deklaracje własności użytkowych
- Dopuszczenia CBNOP
- Certyfikat potwierdzający jakość powłok
- Parafowany druk umowy (załącznik 2)

PREZES ZARZĄDU

Kazimierz Jabłoński

.....
podpis osoby upoważnionej