



ZAPYTANIE OFERTOWE
z dnia 24.08.2017 r.
na zakup: sprzętu dielektrycznego.

1. Nazwa Zamawiającego

3N SOLUTIONS Spółka z o.o.
ul. Złota 61/100
00-819 Warszawa
NIP: 5213388077

2. Postanowienia ogólne

1. Niniejsze postępowanie toczy się w trybie zapytania ofertowego w związku z realizacją projektu pt. „Opracowanie innowacyjnej technologii MVC (medium voltage cleaning) czyszczenia urządzeń elektroenergetycznych pod średnim napięciem do 60kV” w ramach Programu Operacyjnego „Inteligentny Rozwój 2014-2020”, Działanie 1.2: „Sektorowe programy B+R” - PBSE
2. Do niniejszego zapytania ofertowego nie mają zastosowania przepisy Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych
3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany zapytania ofertowego przed upływem terminu do składania ofert oraz do unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyny. W przypadku unieważnienia postępowania, Wykonawcy nie przysługuje żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego

3. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest **zakup sprzętu dielektrycznego**

Przedmiot zamówienia wykorzystywany będzie przez Zamawiającego do prowadzenia badań naukowych w zakresie skuteczności technologii czyszczenia urządzeń elektrycznych pod średnim napięciem. Zamawiający wymaga minimum 24 miesięcznej gwarancji na przedmiot zamówienia.

Minimalne parametry / specyfikacja przedmiotu zamówienia:

1. Rękawice dielektryczne – 5 par

- Rękawice elektroizolacyjne klasa 2 lub równoważna, wykonane z jednolitego elastycznego kauczuku w kolorze pomarańczowym, pozwalającego zachować szczelność i ciągłość izolacji. Wykonanie i badanie wyrobu zgodnie z normą EN 60903:2003 lub normą równoważną.

Nazwa i kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
18143000-3 Akcesoria ochronne

2. Buty dielektryczne – 5 par

- Elektroizolacyjne obuwie gumowe typu C klasy 20kV lub równoważne, z wywiniętym kołnierzem. Obuwie przeznaczone jest do pracy przy urządzeniach elektrycznych o napięciu do 20kV, w celu zabezpieczenia użytkownika przed przepływem prądu rażenia przez ciało człowieka, poprzez stopy. Obuwie stosowane jako nakładane na obuwie wewnętrzne (ochronne, zawodowe lub bezpieczne)

Nazwa i kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
18830000-6 Kalosze elektroizolacyjne



3. Kaski z przyłbicą – 5 sztuk

- Hełm zgodny z normą PN-EN 397:2012+A1:2013 lub normą równoważną oraz PN-EN 50365:2005 lub normą równoważną; zapewniający ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym o napięciu 1000 VAC i 1500 VDC (klasa 0) lub równoważnym; odporność na odkształcenia boczne - LD lub równoważne i odporność na odpryski stopionego metalu - MM lub równoważne, temperatura użytkowania od -30°C do +50°C, wyposażony w więźbę tekstylną z regulacją w głębi i wymiennymi potnikami (przedni i tylny) oraz płynną (mechaniczną) regulacją obwodu głowy w zakresie 52 cm (+/- 1 cm) - 61 cm, pasek podbródkowy czteropunktowy z regulacją długości, hełm jest wyposażony w osłonę twarzy zgodną z PN-EN 166:2005 lub równoważną, odporną na łuk elektryczny klasa 1 (box test) lub klasa równoważna i promieniowanie UV chowaną w skorupę hełmu o całkowitej wysokości min.200 mm; hełm posiada wyznaczony przez producenta nieprzekraczalny okres użytkowania minimum 5 lat od daty produkcji wytłoczony lub odlany na skorupie hełmu, wymagane oznakowanie: podwójny trójkąt, klasa elektryczna 0 lub klasa równoważna, numer serii, oznakowanie CE lub równoważne z numerem jednostki notyfikowanej prowadzącej nadzór nad produkcją, data produkcji, data utylizacji, nazwa producenta, oznaczenia zgodności z normami EN lub normami równoważnymi, oznaczenia odporności LD i MM lub równoważne

Nazwa i kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
18143000-3 Akcesoria ochronne

4. Drążki teleskopowe – narzędzia do przykręcania styków – 5 sztuk

- Drążek wykonany z rury \varnothing 39mm z włókna szkło-epoksydowego wypełnionej pianką poliuretanową. Drążek obrotowy posiada głowicę obrotową o zmiennym kącie wykonaną z poliamidu z dodatkiem włókna szklanego, ogranicznik uchwytu ruchomego i znak ograniczający. Fragment drążka między ogranicznikiem uchwytu ruchomego a znakiem ograniczającym stanowi część izolacyjną. Długość części izolacyjnej pomiędzy ogranicznikiem a znakiem ograniczającym powinna wynosić minimum 600 mm. Wykonanie i badanie wyrobu zgodnie z normą EN 60832-1:2010 lub normą równoważną.

Nazwa i kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
38410000-2 Przyrządy pomiarowe

5. Drążki teleskopowe – wskaźniki napięciowe – 5 sztuk

- Drążek 20 kV wykonany z rury z włókna szkło-epoksydowego wypełnionej pianką poliuretanową \varnothing 32mm oraz głowicy z uchwytem, wykonanej według EN 60832 lub równoważnej, do mocowania narzędzi, uniwersalnych elementów roboczych (głowic H-U/UDI lub równoważnych, wskaźników itd.). Wykonanie i badanie wyrobu zgodnie z normą EN 60832-1:2010 lub normą równoważną, w zestawie akustyczno optyczny wskaźnik napięcia o znamionowym zakresie napięć 12 kV - 36kV o masie nie przekraczającej 0,45 kg przystosowany do mocowania na wprost na drążku z końcówką rowkową zgodną z EN 60832 lub równoważną, z wbudowanym autotestem, zasilanym z typowej baterii 9V, dostarczony w futerale, wykonany zgodnie z PN-EN 61243-1 lub równoważnym

Nazwa i kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
38410000-2 Przyrządy pomiarowe

6. Dywany elektroizolacyjne – 10 sztuk

- Chodnik elektroizolacyjny klasy 2 lub klasy równoważnej, wykonany z gumy z szerokim ryflem w kolorze szarym, odpornym na działanie kwasu, olejów i niskiej temperatury. Wykonanie i badania wyrobu zgodnie z normą EN61111:2009 lub normą równoważną. Rozmiar: 750x750mm



Nazwa i kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
35113000-9 Sprzęt bezpieczeństwa

Jeśli w opisie przedmiotu zamówienia występują: nazwy konkretnego producenta, nazwy konkretnego produktu, normy jakościowe należy to traktować jedynie jako pomoc w opisie przedmiotu zamówienia. W każdym przypadku dopuszczalne są produkty równoważne pod względem konstrukcji, materiałów, funkcjonalności, jakości. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent czy pochodzenie - należy przyjąć, że wskazane patenty, znaki towarowe, pochodzenie określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zamawiający dopuszcza złożenie ofert w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość udzielenia Wykonawcy wyłonionemu w trybie zasady konkurencyjności zamówień publicznych uzupełniających, w wysokości nieprzekraczającej 50% wartości zamówienia publicznego określonej w umowie zawartej z wykonawcą, o ile te zamówienia publiczne są zgodne z przedmiotem zamówienia publicznego podstawowego.

4. Termin realizacji zamówienia

1. Okres realizacji zamówienia: w terminie do 30 dni od dnia podpisania umowy z wykonawcą.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany terminu realizacji przedmiotu zamówienia. Nowe terminy będą ustalane w konsultacji z wyłonionym Wykonawcą.

5. Miejsce realizacji zamówienia

1. Miejsce realizacji zamówienia: 05-850 Ołtarzew; ul. Poznańska 398A

6. Warunki udziału w postępowaniu i podstawy wykluczenia

1. Z postępowania o udzielenie zamówienia wykluczeniu podlegają Wykonawcy, którzy są powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami uprawnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi dla Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:
 - a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - b) posiadaniu udziałów lub co najmniej 5% akcji,
 - c) pełnieniu funkcję członka organu nadzorczego lub zarządczego, prokurenta, pełnomocnika,
 - d) pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Wykonawca zobowiązany jest dołączyć do oferty oświadczenie o braku w/w powiązań według wzoru stanowiącego **Załącznik nr 2** do niniejszego zapytania ofertowego.

7. Opis sposobu obliczenia ceny oferty

1. Wykonawca zobowiązany jest do podania ceny za realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z formularzem ofertowym.
2. Podana w ofercie cena musi być wyrażona w PLN. Cena musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszego zapytania ofertowego oraz obejmować wszelkie koszty związane z terminowym i prawidłowym wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz warunkami i wytycznymi stawianymi przez Zamawiającego, odnoszącymi się do przedmiotu zamówienia.



3. Cena dla przedmiotu zamówienia może być tylko jedna, nie dopuszcza się wariantowości cen. Wszelkie upusty, rabaty, winny być od razu ujęte w obliczaniu ceny, tak by wyliczona cena za realizację przedmiotu zamówienia była ceną ostateczną, bez konieczności dokonywania przez Zamawiającego przeliczeń i innych działań w celu jej określenia.
4. Ceną oferty jest cena brutto za realizację przedmiotu zamówienia.
5. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych oraz wyboru częściowego.

8. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował, przy wyborze oferty wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów

1. Kryteria oceny ofert:

- a) **Cena brutto** - waga punktowa 100 pkt. (100%)

Liczba punktów w kryterium „Cena brutto” będzie przyznawana według poniższego wzoru:

$$\frac{\text{Najniższa wartość oferty brutto wśród otrzymanych ofert,}}{\text{Wartość brutto wskazana w badanej ofercie}} \times 100$$

2. Łączna ocena obejmie sumę punktów uzyskanych przez ofertę w kryterium Cena brutto. Punkty będą liczone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, stosując powszechne zasady zaokrąglania.
3. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymogom zawartym w zapytaniu ofertowym i zostanie oceniona w podanym kryterium wyboru jako najkorzystniejsza – uzyskując najwyższą liczbę punktów.
4. W przypadku odmowy podpisania umowy przez wybranego Wykonawcę, Zamawiający może zawrzeć umowę z Wykonawcą, który spełnia wymagania zapytania ofertowego i którego oferta uzyskała kolejno najwyższą liczbę punktów.
5. Jeżeli Zamawiający nie będzie mógł wybrać najkorzystniejszej oferty ze względu na to, że złożone zostały oferty, które uzyskały taką samą liczbę punktów, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia - w terminie określonym przez Zamawiającego - ofert dodatkowych. Wykonawcy składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych pierwotnie ofertach.

9. Sposób przygotowania oferty

1. Ofertę sporządzić należy na druku „Formularz ofertowy” stanowiącym **Załącznik nr 1** do niniejszego zapytania ofertowego, w języku polskim, w formie pisemnej, czytelnie, wypełniając nieścieralnym atramentem lub długopisem, maszynowo lub komputerowo. Oferta winna być podpisana przez Wykonawcę lub osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy (dotyczy również ofert wysłanych drogą mailową)
2. Do Formularza ofertowego stanowiącego **Załącznik nr 1** do zapytania ofertowego należy dołączyć: .
 - a) Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym stanowiące **Załącznik nr 2** do zapytania ofertowego.
3. Ofertę należy złożyć osobiście lub za pomocą poczty w siedzibie firmy: 3N SOLUTIONS Spółka z o.o. ; ul. Żłota 61/100; 00-819 Warszawa lub mailem na adres lukasz.dlubak@3ns.com.pl
4. Złożenie oferty nie powoduje powstania żadnych zobowiązań wobec stron. Oferty są przygotowywane na koszt Wykonawców. Każdy z Wykonawców może złożyć tylko jedną ofertę.

10. Miejsce i termin złożenia oferty, osoba do kontaktu

1. Ofertę zgodną z załączonym formularzem i niniejszym zapytaniem ofertowym należy złożyć w terminie do dnia 31.08.2017r.
2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane
3. Osoba do kontaktu z Wykonawcami: Łukasz Dłubak; tel. : 691 320 833, email: lukasz.dlubak@3ns.com.pl



4. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert

11. Warunki zmiany umowy

1. Zamawiający przewiduje możliwość wprowadzenia istotnych zmian postanowień zawartej umowy z wybranym Wykonawcą w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy.
2. Dopuszczalne będą zmiany umowy wynikające w szczególności:
 - a) zmiany jakichkolwiek rozporządzeń i przepisów i innych dokumentów, w tym dokumentów programowych Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-202
 - b) zmiany wynagrodzenia (zmiany urzędowej stawki podatku VAT);
 - c) przyczyn zewnętrznych niezależnych od Zamawiającego oraz Wykonawcy
 - d) uzasadnionych zmian w zakresie sposobu wykonania przedmiotu zamówienia
3. Zamawiającemu przysługuje również możliwość zmiany terminu realizacji zamówienia.

12. Wykaz załączników

1. **Załącznik nr 1** - Formularz ofertowy;
2. **Załącznik nr 2** - Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym.



Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

.....
Pieczęć Wykonawcy

.....
Miejscowość, data

OFERTA

Dane Wykonawcy

Imię i nazwisko/Nazwa.....

Adres

NIP..... REGON

Nr KRS

Tel./Fax.

Adres e – mail.....

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 24.08.2017r. przedstawiamy poniższą ofertę cenową:

Opis	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto
Rękawice dielektryczne - 5 par			
Buty dielektryczne - 5 par			
Kaski z przyłbicą - 5 sztuk			
Drążki teleskopowe - narzędzia do przykręcania styków - 5 sztuk			
Drążki teleskopowe - wskaźniki napięciowe - 5 sztuk			
Dywany elektroizolacyjne - 10 sztuk			
Razem:			

Oświadczam/y, iż zapoznałem/liśmy się z warunkami zapytania ofertowego i nie wnoszę/imy do niego żadnych zastrzeżeń oraz zdobyłem/liśmy konieczne informacje i wyjaśnienia do przygotowania oferty.

Oświadczam/y iż uważam/y się za związanego/yh ofertą przez okresdni kalendarzowych licząc od dnia upływu terminu składania ofert.

Oświadczam/y iż w przypadku wyboru przez Zamawiającego niniejszej oferty zobowiązuję/y się do podpisania umowy w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

Oświadczamy, że przedmiot oferty jest zgodny ze specyfikacją wskazaną w zapytaniu ofertowym (pkt. 3 zapytania ofertowego).

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)



Załącznik nr 2 - Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym

.....
Pieczęć Wykonawcy

.....
Miejscowość i data

Oświadczenie

Nawiązując do zapytania ofertowego z dnia 24.08.2017

ja, niżej podpisany
(imię i nazwisko osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)

działając w imieniu i na rzecz:

.....
(dane Wykonawcy – pełna nazwa i adres firmy)

oświadczam, że:

Wykonawca nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym, tzn. nie występują żadne powiązania kapitałowe lub osobowe w rozumieniu wzajemnych powiązań między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy, a także realizacją lub zmianami umowy zawartej z wykonawcą a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b. posiadaniu udziałów lub co najmniej 5% akcji,
- c. pełnię funkcję członka organu nadzorczego lub zarządczego, prokurenta, pełnomocnika,
- d. pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)