

Poznań, 26.10.2021 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

na badania bezpieczeństwa elektrycznego i badania kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) nowej wersji urządzenia brajlowskiego BraillePen 24 plus dla osób niewidomych i słabowidzących

*Zamówienie jest realizowane w trybie przeprowadzenia i udokumentowania rozeznania rynku, określonego w „Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”, w ramach projektu nr POIR.02.03.05-30-0010/19 o nazwie „Opracowanie nowego w skali świata notatnika brajlowskiego BraillePen 20 dla osób niewidomych i słabowidzących”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Oś priorytetowa II Wsparcie otoczenia i potencjału przedsiębiorstw do prowadzenia działalności B+R+I, Działanie 2.3 Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw, Poddziałanie 2.3.5 Design dla przedsiębiorców Dostępność Plus (zwanego dalej Projektem).*

### I. Informacje o Zamawiającym:

Harpo Sp. z o.o.  
ul. 27 Grudnia 7  
61-737 Poznań

NIP: 781-00-00-455  
KRS: 0000119735

Główne PKD: 26.60.Z

tel. +48 61 853 14 25  
fax: +48 61 853 14 19  
e-mail: [info@harpo.com.pl](mailto:info@harpo.com.pl)  
<http://www.harpo.com.pl>

### II. Przedmiot zamówienia:

1) Badania bezpieczeństwa elektrycznego urządzenia brajlowskiego pod kątem rezystancji izolacji i wytrzymałości elektrycznej izolacji, zgodnie z normami PN-EN 61010-1, PN-EN 60950-1, PN-EN 60335-1 oraz PN-EN 60204-1 wraz z dostarczeniem raportów z badań w języku polskim i angielskim.

2) Badania kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) obejmujące w szczególności:

- Pomiar emisji zaburzeń promieniowanych według EN 55016-2-3. Zakres: 30-1000 MHz.
- Badanie odporności urządzenia na wyładowania elektrostatyczne (ESD) wg EN 61000-4-2.
- Badanie odporności urządzenia na pole elektromagnetyczne wg EN 61000-4-3.
- Badanie odporności urządzenia na szybkie elektryczne stany przejściowe (BURST) wg EN 61000-4-4.
- Badanie odporności urządzenia na zaburzenia radioelektryczne przewodzone wg EN 61000-4-6

wraz z dostarczeniem raportów z badań w języku polskim i angielskim.

### III. Kod CPV zamówienia:

73111000-3 Laboratoryjne usługi badawcze  
73210000-7 Usługi doradcze w zakresie badań

### IV. Harmonogram realizacji zamówienia:

1. Występuje możliwość składania ofert częściowych, tj. tylko na pierwszą część zamówienia, dotyczącą badań bezpieczeństwa elektrycznego produktu lub tylko na drugą część zamówienia, dotyczącą badań kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) produktu, lub łącznie na pierwszą i drugą część zamówienia.
2. Wykonanie badań i dostawa raportów określonych w przedmiocie zamówienia powinny zakończyć się w terminie nie później niż do 30.11.2021.

### V. Dodatkowe informacje o zamówieniu:

1. Na potrzeby sporządzenia oferty Zamawiający udostępni zainteresowanym Wykonawcom dokumentację dotyczącą urządzenia brajlowskiego drogą mailową.
2. Zamówienie będzie udzielone z zachowaniem zasad: uczciwej konkurencji, efektywności, jawności i przejrzystości.
3. Niniejsze postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (z późn. zm.).
4. Zapytanie ofertowe zostaje zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego <http://www.harpo.com.pl/oferta/zapytania-ofertowe/> oraz wysłane do co najmniej trzech oferentów. Zamawiający dokona wyboru jednej, najkorzystniejszej oferty na każdą część zamówienia lub łącznie na obie części zamówienia zgodnie z kryteriami przewidzianymi w punkcie X. Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji.

### VI. Warunki udziału w postępowaniu

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wszyscy Wykonawcy, którzy wykażą, że:
  - a. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania tych uprawnień;
  - b. posiadają wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia;
  - c. dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
  - d. posiadają sytuację ekonomiczną i finansową pozwalającą na realizację zamówienia.
2. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie oświadczeń złożonych przez Wykonawcę wraz z Formularzem ofertowym.
3. Sposób oceny warunków wymaganych od Wykonawców będzie zgodny z formułą spełnia/nie spełnia.

### VII. Wykluczenia

W celu uniknięcia konfliktu interesów zamówienie nie może zostać udzielone podmiotom powiązanim z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania 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 Wykonawcą, polegające w szczególności na:

1. Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
2. Posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
3. Pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
4. Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

#### **VIII. Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy**

1. Ofertę należy sporządzić zgodnie z Formularzem ofertowym, stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.
2. Oferta powinna być parafowana na każdej stronie oraz podpisana przez osobę uprawnioną do reprezentowania Wykonawcy.
3. Dopuszcza się składanie ofert wariantowych na poszczególne części zamówienia, tj. tylko na pierwszą część zamówienia, dotyczącą badań bezpieczeństwa elektrycznego produktu lub tylko na drugą część zamówienia, dotyczącą badań kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) produktu, lub łącznie na pierwszą i drugą część zamówienia.
4. Termin ważności oferty powinien wynosić minimum 30 dni.
5. Ofertę należy przesłać w formie skanu podpisanego Formularza ofertowego na następujące adresy poczty elektronicznej: [scichocki@harpo.com.pl](mailto:scichocki@harpo.com.pl) oraz [info@harpo.com.pl](mailto:info@harpo.com.pl) w nieprzekraczalnym terminie do dnia 3.11.2021 r. do godz. 23:59:59.

#### **IX. Sposób porozumiewania się Zamawiającego z wykonawcami**

1. Telefonicznie w dni robocze od poniedziałku do piątku w godz. 09.00-16.00 lub drogą elektroniczną.
2. Osobą wyznaczoną do kontaktu w sprawie zapytania jest Sebastian Cichocki, tel. 61 853 14 25, e-mail: [scichocki@harpo.com.pl](mailto:scichocki@harpo.com.pl).

#### **X. Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji**

Kryteria oceny:

1. Cena netto (waga 100%).

Sposób przyznawania punktacji: ofertom będą przyznawane punkty na każdą część przedmiotu zamówienia w skali od 0 do 100, wg następującego wzoru:

Liczba punktów = (najniższa oferowana cena / oferowana cena badanej oferty) x 100

W przypadku ceny podanej w walucie innej niż PLN, w celu porównania ofert, będzie ona przeliczana przy uwzględnieniu średniego kursu NBP z dnia sporządzenia protokołu wyboru ofert.

#### **XI. Wybór oferty**

1. Do realizacji zostanie wybrana oferta lub oferty, które uzyskają największą liczbę punktów w ocenie ofert poszczególnych części zamówienia (na podstawie ilości punktów uzyskanych przez Wykonawcę w kryterium 1 opisanym w punkcie X. Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji niniejszego Zapytania ofertowego, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) oraz zawierają Formularz ofertowy, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.

2. Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty lub ofert zostanie umieszczona na stronie internetowej Zamawiającego <http://www.harpo.com.pl/oferta/zapytania-ofertowe/>.
3. W przypadku, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, nie przyjmie zamówienia w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, Zamawiający będzie uprawniony do wyboru oferty najkorzystniejszej spośród pozostałych ofert.
4. Jeżeli w postępowaniu, nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej liczbie punktów, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Oferty dodatkowe nie będą mogły przedstawiać cen wyższych niż zaproponowane w złożonych ofertach.

## **XII. Zamówienia uzupełniające**

Nie przewiduje się zamówień uzupełniających.

## **XIII. Warunki zmiany zamówienia**

1. Wszelkie zmiany, jakie strony chciałyby wprowadzić do ustaleń wynikających z treści niniejszego zapytania ofertowego wymagają pod rygorem nieważności formy pisemnej i zgody obu stron.
2. Zamówienie może być zmienione, bez zmian warunków podlegających ocenie w ramach postępowania ofertowego i nieprowadzących do zmiany charakteru zamówienia, z powodu:
  - wystąpienia konieczności wprowadzenia uzasadnionych zmian w zakresie i sposobie wykonania przedmiotu zamówienia, których nie można było przewidzieć w momencie ofertowania;
  - wystąpienia okoliczności będących wynikiem działania siły wyższej;
  - zmiany istotnych regulacji prawnych, mających wpływ na realizację Projektu.

## **XIV. Odwołanie postępowania o udzielenie zamówienia**

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania postępowania o udzielenie zamówienia bez podania przyczyny. Odwołanie może nastąpić przed upływem terminu składania ofert.
2. Informację o odwołaniu postępowania Zamawiający umieści na stronie internetowej Zamawiającego <http://www.harpo.com.pl/oferta/zapytania-ofertowe/>.

**Jarosław Urbański**  
**Prezes Zarządu Harpo Sp. z o.o.**

## **Wymagane załączniki:**

1. Formularz ofertowy