

Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki z siedzibą w Gdańsku zaprasza zainteresowanych do składania ofert na zakup

licencji na wytwarzanie i sprzedaż

wybranego/wybranych (PathMon, SleAp, I-waga, HARN, bezpieczna wanna) urządzeń powstałych w wyniku realizacji projektu "Domowy asystent osób starszych i chorych"- UDA-POIG.01.03.01-22-139/09, współfinansowanego z Funduszy Strukturalnych UE w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, poddziałanie 1.3.1, przez okres pięciu lat od daty podpisania umowy. Urządzenia zawierają innowacyjne rozwiązania zgłoszone do ochrony w Urzędzie Patentowym RP.

Oferta powinna zawierać proponowaną cenę zakupu netto, typ licencji, termin i sposób zapłaty oraz okres w pełnych latach na jaki oferent zamierza zakupić licencję (od 1 do 5 lat).

Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty stanowi wysokość oferowanej opłaty licencyjnej netto, liczonej jako procent kwoty stanowiącej przychód osiągnięty w wyniku sprzedaży produktów wytwarzanych według wynalazku, obliczony zgodnie ze sprawozdaniem z przychodów ze sprzedaży produktów wytworzonych w wyniku realizacji prawa do licencji, dla której prowadzona jest wyodrębniona ewidencja księgowa.

Szczegółowe informacje dotyczące przedmiotów oferty można uzyskać w sekretariacie katedry Inżynierii Biomedycznej Wydziału ETI Politechniki Gdańskiej. Pytania w sprawie "Udzielenie licencji na wytwarzanie i sprzedaż ..." należy przysyłać w formie pisemnej na adres jerzy.wtorek@eti.pg.gda.pl z dopiskiem: "Oferta w postępowaniu na udzielenie Licencji na wytwarzanie i sprzedaż "Domowy asystent osób starszych i chorych" - **Odpowiedzi na pytania umieszczone zostaną na stronie www.domestic.gda.pl**

Oferty należy przesłać na adres: Katedra Inżynierii Biomedycznej WETI PG, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk w terminie **do 12 maja 2014, do godziny 12.00**.

Do negocjacji umowy o udzielenie licencji na poszczególne wynalazki Politechnika Gdańska zaprosi podmioty, które złożą najkorzystniejsze oferty. Pozostałe podmioty zostaną poinformowane o nieprzyjęciu ofert.

Z wybranym Przedsiębiorcą zostanie podpisana umowa licencyjna. Oferent (Licencjobiorca), któremu zostanie udzielona licencja zobowiązany jest **wdrożyć technologię w okresie do 12 miesięcy od daty zawarcia umowy.** W przypadku braku wdrożenia licencji w określonym terminie, licencja wygasa.

Politechnika Gdańska zastrzega sobie prawo do odstąpienia od negocjacji i od zawarcia umowy bez podania przyczyn.

"Dotacje na innowacje. Inwestujemy w waszą przyszłość"

Domowy asystent osób starszych i chorych UDA-POIG.01.03.01-22-139/09-05

Katedra Inżynierii Biomedycznej, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Politechnika Gdańska
Ul. Gabriela Narutowicz 11/12, 80-233 Gdańsk, tel. 58 347 13 84, 58 347 27 85, fax. 58 347 17 57

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007 - 2013