



Data: 2017-07-07

Fabryka Komunikacji Społecznej s.c.
ul. Filtrowa 75 lok. 22
02-032 Warszawa

Informacja o wyniku postępowania

Postępowanie o udzielenie zamówienia na realizację usługi zgodnie z zapytaniem ofertowym nr 4 z dnia 20.06.2017, zostało zakończone.

Przedmiot zamówienia:

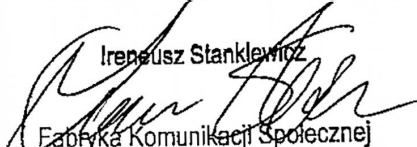
Stworzenie systemu składającego się z dwóch aplikacji. Zadaniem pierwszej z nich jest uczenie sieci typu DNN realizowane na zbiorze treningowym składającym się z różnych obrazów tego samego obiektu pozyskanych w słabo określonych warunkach. Przykładem są klasy synset obrazów z bazy ImageNet. Realizacja procesu uczenia ze względu na wymaganą moc obliczeniową i konieczność użycia procesorów typu GPU powinno być realizowane u zleceniobiorcy. Struktura sieci DNN i jej współczynniki powinny być udostępnione użytkownikowi poprzez usługę w chmurze. Druga aplikacja instalowana w telefonie użytkownika powinna umożliwiać przesłanie wykonanego przez niego obrazu obiektu do chmury obliczeniowej i odebranie informacji o rozpoznaniu obiektu. Rozpoznanie na podstawie obrazu obiektu należącego do zadanej klasy otwiera połączenie z serwerem firmy reklamowej lub zadany adres internetowy. W ramach zamówienia wykonawca dokona testów systemu na potencjalnych użytkownikach w celu sprawdzenia funkcjonalności i opinii użytkowników z działania systemu.

W wyniku postępowania został wybrany następujący wykonawca:

Nazwa: Polsko Japońska Akademia Technik Komputerowych

Adres: 02-008 Warszawa, ul. Koszykowa 86

Fabryka Komunikacji Społecznej s.c.
Paweł Prochenko, Ireneusz Stankiewicz
ul. Filtrowa 75/22
02-032 Warszawa
REGON 015550878 NIP 113-24-36-410
Podpis i pieczęć osób upoważnionych

Ireneusz Stankiewicz

Fabryka Komunikacji Społecznej

Paweł Prochenko

Fabryka Komunikacji Społecznej