



Prezydent  
Miasta Białegostoku

ORN-I.0003.44.2018



Białystok, 01 marca 2018 r.

**Pan**  
**Sebastian Jakub Putra**  
**Radny Rady Miasta Białystok**

Odpowiadając na interpelację Pana Radnego złożoną 20 lutego 2018 r. w sprawie budżetu Miasta na 2018 roku w zakresie działania Zarządu Białostockiej Komunikacji Miejskiej informuję, że zaplanowana kwota 587 000 zł brutto przeznaczona jest na realizację pięciu oddzielnych zadań dot. obsługi, utrzymania i rozwoju urządzeń i systemów biletu elektronicznego, systemu informacji pasażerskiej i systemu zliczania pasażerów, w związku z zakończeniem w maju 2016 roku pięcioletniej gwarancji na ww. systemy, udzielonej przez Wykonawcę.

W wyniku przeprowadzonych postępowań zapewniono serwis oprogramowania i-sprzętu na okres kolejnych 36 miesięcy.

W ramach zawartych umów Wykonawcy otrzymują zryczałtowane wynagrodzenie miesięczne, które w przypadku zadania „Serwis autobusowego systemu biletu elektronicznego” uwzględnia także zakup części i koszt naprawy urządzeń. Natomiast w zadaniu „Utrzymanie systemu biletu elektronicznego (centralny system sprzedażowy)” wynagrodzenie Wykonawcy uwzględnia 1000 godzin developerskich na rozwój i zmiany programowe w okresie obowiązywania umowy.

W załączanej tabeli zestawiono informacje dotyczące zadań serwisowych będących przedmiotem interpelacji.

**WZ. PREZYDENTA MIASTA**  
*Adam Chmiński*  
**ZASTĘPCA PREZYDENTA**

Sprawę prowadzi:

Zarząd Białostockiej Komunikacji Miejskiej, Bogusław Prokop, tel. 85 8696980

p.o. DYREKTORA

Za Zarządu Białostockiej Komunikacji Miejskiej, ul. Słonimskiego 116-950 Białystok, tel. 85 869 6002, fax 85 869 6265, e-mail: prezydent@um.bialystok.pl  
Infolinia Urzędu Miejskiego w Białymstoku – tel. 85 879 79 79

*Bogusław Prokop*  
**Bogusław Prokop**

I.p.	Przedmiot zamówienia	Zarezerwowana w 2018 r. kwota brutto	Miesięczne wynagrodzenie wykonawcy (kwota brutto PLN)	Sygnatura postępowania przetargowego:	Skrócony zakres postępowania	Link do postępowania na BIP:
1	Serwis autobusowego systemu biletu elektronicznego	200 000	14 828,33	BKM-I.271.15.2016	Serwis autobusowego systemu biletu elektronicznego (utrzymanie w sprawności urządzeń systemu biletu elektronicznego w autobusie a także infrastruktury zajezdniowej służącej do wymiany danych pomiędzy autobusami a systemem centralnym),	<a href="http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/uslugautrzymania-infrastruktury-serwerowej-i-sieciowej-a-takze-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-i-rozwojusystemow-i-oprogramowanwykorzystywanych-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html">http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/uslugautrzymania-infrastruktury-serwerowej-i-sieciowej-a-takze-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-i-rozwojusystemow-i-oprogramowanwykorzystywanych-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html</a>
2	Utrzymanie systemu biletu elektronicznego (centralny system sprzedażowy)	150 000	12 152,40	BKM-I.271.20.2016	Utrzymanie sprzedażowego systemu biletu elektronicznego (utrzymanie w należytej sprawności systemu do zakupu biletów na Białostocką Kartę Miejską w punktach sprzedaży, terminalach do doładowania elektronicznej portmonetki, sklepu internetowego SDK, dalszy rozwój systemu),	<a href="http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/usluga-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-i-rozwojusystemow-i-oprogramowanwykorzystywanych-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html">http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/usluga-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-i-rozwojusystemow-i-oprogramowanwykorzystywanych-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html</a>
3	Utrzymanie systemu informatycznego o bramek liczących (Pixel Reports i PDA)	30 000	2 460,00	BKM-I.271.15.2016	Serwis systemu bramek liczących (rozwój i utrzymanie w należytej sprawności oprogramowania do tworzenia i gromadzenia danych dot. Potoków pasażerskich z pojazdów),	<a href="http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/usluga-utrzymania-infrastruktury-serwerowej-i-sieciowej-a-takze-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-i-rozwojusystemow-i-oprogramowanwykorzystywanych-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html">http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/usluga-utrzymania-infrastruktury-serwerowej-i-sieciowej-a-takze-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-i-rozwojusystemow-i-oprogramowanwykorzystywanych-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html</a>
4	System informacji pasażerskiej CeSIP	52 000	4 305,00	BKM-I.271.15.2016	Serwis systemu dynamicznej informacji pasażerskiej (rozwój i utrzymanie w należytej sprawności systemu Zarządzania Flotą i Systemu Dynamicznej informacji pasażerskiej w tym informacji w serwisie internetowym i tablicach LED),	<a href="http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/usluga-utrzymania-infrastruktury-serwerowej-i-sieciowej-a-takze-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-i-rozwojusystemow-i-oprogramowanwykorzystywanych-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html">http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/usluga-utrzymania-infrastruktury-serwerowej-i-sieciowej-a-takze-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-i-rozwojusystemow-i-oprogramowanwykorzystywanych-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html</a>
5	Utrzymanie zajezdniowego systemu FareOn	155 000	12 859,65	BKM-I.271.16.2017	Utrzymanie zajezdniowego systemu FareOn (Utrzymanie w należytej sprawności systemu informatycznego FareOn czeskiej firmy Mikroelektronika, za pośrednictwem którego generowane i przesyłane do pojazdów są dane dot. taryf biletowych i rozkładów jazdy)	<a href="http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/usluga-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-systemuzajezdniowego-fareonwykorzystywanego-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html">http://bip.bialystok.pl/postepowania/zamowienia/usluga-asysty-technicznej-biezacej-konserwacji-systemuzajezdniowego-fareonwykorzystywanego-przez-urzedmiejski-w-bialymstoku.html</a>