



Urząd Miejski w Pabianicach
Wydział Infrastruktury
Technicznej i Komunikacji

Pabianice, dn. 25 maja 2017 r.

ITK.041.2.2.30.2017.MCh

Szanowny Pan
Krzysztof Lisewski
Pracownia Inwestproj
ul. Toruńska 10
87-134 Rozgarty

dot. **akceptacji PFU 1 – 5 dla projektu „Modernizacja i rozwój komunikacji miejskiej...”**

Urząd Miejski w Pabianicach – Wydział Infrastruktury Technicznej i Komunikacji, odpowiadając na wniosek z 25 maja 2017 r. akceptuje wersję elektroniczną i wyraża zgodę na wydruk nw. programów funkcjonalno-użytkowych dla projektu „Modernizacja i rozwój komunikacji miejskiej w Pabianicach”:

1. PFU nr 1 – obejmujący:

- zadanie nr 2 – budowa nowej stacji paliw w zajezdni autobusowej przy ul. Lutomierskiej,
- zadanie nr 3 – budowa Centrum zarządzania ruchem wraz zapleczem socjalno-administracyjnym w zajezdni autobusowej przy ul. Lutomierskiej,
- zadanie nr 4 – modernizacja placu manewrowego w zajezdni autobusowej przy ul. Lutomierskiej, w tym budowa zadaszenia dla parkujących autobusów,
- zadanie nr 5 – modernizacja stacji obsługi pojazdów w zajezdni autobusowej przy ul. Lutomierskiej – **z nw. zastrzeżeniem:**

○ należy uzupełnić brakujące uzgodnienie z gestorem sieci gazociągowej w zakresie przyłącza gazowego do budynku technicznego w zajezdni;

2. PFU nr 2 – obejmujący:

- zadanie nr 6 – budowa dworca autobusowego na pętli Waltera-Jankego;

Wojciech

3. PFU nr 3 – obejmujący:

- zadanie nr 8 – budowa nowej krańcówki dla autobusów na ul. Podmiejskiej 65E;

4. PFU nr 4 – obejmujący:

- zadanie nr 9 – budowa dróg dla rowerów dochodzących do węzłów przesiadkowych komunikacji miejskiej,
- zadanie nr 10 – dostawa i montaż elementów towarzyszących drogom rowerowym – stojaki, podpórki dla rowerzystów, separatory, oznakowanie, wiaty rowerowe do systemu bike&ride itp.

5. PFU nr 5 – obejmujący:

- zadanie nr 7 – dostosowanie wybranych peronów przystankowych do potrzeb osób niepełnosprawnych oraz budowa nowych peronów i zatok autobusowych, w tym nowych przystanków,
- zadanie nr 13 – zakup i montaż wiat przystankowych,
- zadanie nr 14 – zakup i montaż słupków przystankowych o podwyższonym standardzie.

Wydrukowane programy funkcjonalno-użytkowe należy złożyć w sposób umożliwiający dokonywanie ewentualnych niezbędnych korekt, np. wymianę załącznika – proponowana forma: złożenie w segregatorach.

NACZELNIK
WYDZIAŁU INFRASTRUKTURY
TECHNICZNEJ I KOMUNIKACJI
mgr inż. Andrzej Różański
INŻYNIER MIASTA

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

Do wiadomości:

1. SoftBlue S.A.
ul. Zamoyskiego 2B
85-063 Bydgoszcz

Sprawę prowadzi:

Marcin Chmielewski
Wydział Infrastruktury Technicznej i Komunikacji
tel. 509 85 95 75, 42 22 54 627
mchmiel@um.pabianice.pl

INSPEKTOR

mgr Marcin Chmielewski

25.05.2014