

URZĄD MIASTA KRAKOWA
Kancelaria Magistratu
Plac Wszystkich Świętych 3-4

Data **2015-03-31** (2)

Nr id **9821204** zał.

URZĄD MIASTA KRAKOWA
WYDZIAŁ SPRAW SPOŁECZNYCH
os. Centrum C 10

przyjęto
dnia: **2015-04-01**

Podpis **227** nr z dnia

OM 81

Załącznik nr 1
do Zarządzenia Prezydenta Miasta Krakowa
nr z dnia

**FORMULARZ ZGŁOSZENIA PROJEKTU O CHARAKTERZE OGÓLNOGMIĘSIKIM
SKŁADANEGO JAKO PROPOZYCJA ZADANIA DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO**

/wyłączenie jawności w zakresie danych osobowych; na podst. Art. 1 i 6 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r., poz. 1182 z późn. zm.);
jawność wyłączył/-a: Alina Bratko – KANCELISTKA WYDZIAŁ SPRAW SPOŁECZNYCH/

ZADANIE O CHARAKTERZE OGÓLNOGMIĘSIKIM*

*** Pod pojęciem zadań ogólnomięsikich rozumie się zadania służące mieszkańcom całego miasta, co oznacza, że dotyczą one potrzeb mieszkańców więcej niż jednej Dzielnicy*

TYTUŁ PROJEKTU (max 20 wyrazów)

Ekologiczne ładowarki uliczne (Street Charge)

OPIS PROJEKTU

Miejsce realizacji projektu:
Wskaż ulicę, numer posesji/kwartal ulic

Przystanki tramwajowe MPK: Bagatela (ul. Karmelicka), Dworzec Główny (ul. Lubicz), Rondo Mogiłskie (ul. Mogiłska), Rondo Czyżyńskie (al. Jana Pawła II), Plac Centralny (al. Generała Władysława Andersa), Piaski Nowe (ul. Nowosądecka), Wzgórza Krzesławickie Pętla

Przystanki autobusowe MPK: Bieżanowska (ul. Wielicka), Rondo Matecznego (ul. Kamieńskiego), Centrum Kongresowe (ul. Marii Konopnickiej), Borek Fałęcki Pętla, Uniwersytet Rolniczy (al. 29 listopada), AGH (al. Adama Mickiewicza), Grzegórzeckie (ul. Grzegórzecka), Cracovia (al. Adama Mickiewicza), Rondo Kocmyrzowskie (ul. Bieńczycka)

Przedmiot projektu
Proszę w kilku zdaniach (max 80 wyrazów) opisać czego projekt dotyczy. UWAGA: opis ten zostanie wykorzystany jako „skrócony opis projektu” dla projektów pozytywnie zweryfikowanych

Ekologiczne ładowarki uliczne (Street Charge) to urządzenia służące do ładowania telefonów komórkowych na otwartej przestrzeni, ulokowane w okolicy węzłów komunikacyjnych na terenie krakowskich dzielnic, dostępne powszechnie dla wszystkich mieszkańców Krakowa. Baterię telefonu można naładować dzięki akumulatorom. Magazynowany w nich będzie prąd uzyskiwany z energii słonecznej, a także wytworzony przez mieszkańców, dzięki ulokowanym przy urządzeniu rowerkom. Gdy zasoby energii z panelu słonecznego zostaną wyczerpane, baterię telefonu komórkowego będzie można naładować, pedałując na „rowerku”.

Szczegółowy opis projektu

Napisz co dokładnie zostanie wykonane i w jakim celu. Opisz dokładnie miejsce na którym realizowany będzie projekt, wskaż główne działania, które będą podjęte z jego realizacji - max 1000 wyrazów

Ekologiczne ładowarki (Street Charge), ulokowane w miejscach najczęściej uczęszczanych przez mieszkańców Krakowa, posłużą do ładowania baterii telefonów komórkowych. Użytkowanie ładowarek jest ekologiczne, gdyż akumulatory czerpią energię naturalną z paneli słonecznych, a także z zamontowanych do ładowarek rowerków, napędzanych siłą mięśni właścicieli telefonów. Wykorzystanie rowerków promuje wśród mieszkańców naszego miasta zdrowy tryb życia. Urządzenia znajdą swoje zastosowanie również podczas Światowych Dni Młodzieży, kiedy miliony młodych osób ze swoimi telefonami zawita do Krakowa. Złącze kabelka, którym załadujemy baterię będzie miało wejście USB, co uniemożliwi podłączanie urządzeń elektrycznych. Ekologiczne ładowarki zostaną ulokowane przy przystankach autobusowych oraz tramwajowych MPK. Projekt będzie realizowany na terenie czternastu krakowskich dzielnic.

Dzielnica I:

- przystanek tramwajowy MPK Bagatela (ul. Karmelicka, w kierunku ul. Szewskiej)
- przystanek tramwajowy MPK Dworzec Główny (ul. Lubicz, w kierunku ul. Basztowej)

Dzielnica II:

- przystanek tramwajowy MPK Rondo Mogiłskie (ul. Mogiłska, w kierunku ul. Lubicz)
- przystanek tramwajowy MPK Rondo Grzegórzeckie (ul. Grzegórzecka, w kierunku ul. Józefa Dietla)

Dzielnica III:

- przystanek autobusowy MPK Uniwersytet Rolniczy (al. 29 listopada, w kierunku ul. Wita Stwosza)

Dzielnica V:

- przystanek autobusowy MPK AGH (al. Adama Mickiewicza, w kierunku ul. Marii Konopnickiej)

Dzielnica VII:

- przystanek autobusowy MPK Cracovia (al. Adama Mickiewicza, w kierunku ul. Marii Konopnickiej)

Dzielnica VIII:

- przystanek autobusowy MPK Centrum Kongresowe Centrum Kongresowe (ul. Marii Konopnickiej w kierunku ul. Kamińskiego)

Dzielnica IX:

- przystanek autobusowy MPK Borek Fałęcki (zajezdnia)

Dzielnica XI:

- przystanek tramwajowy MPK Piaski Nowe (ul. Nowosądecka, w kierunku ul. Bieżanowskiej)

Dzielnica XII:

- przystanek autobusowy MPK Bieżanowska (ul. Wielicka, w kierunku ul. Włotowej)

Dzielnica XIII:

- przystanek autobusowy MPK Rondo Matecznego (ul. Kamińskiego, w kierunku ul. Konopnickiej)

Dzielnica XIV:

- przystanek tramwajowy MPK Rondo Czyżyńskie (ul. Jana Pawła II, w kierunku AWF)

Dzielnica XVI:

- przystanek tramwajowy MPK Rondo Kocmyrzowskie im. Księdza Gorzelanego (ul. Bieńczycka, w kierunku Ronda Czyżyńskiego)

Dzielnica XVII:

- przystanek tramwajowy MPK Wzgórza Krzesławickie Pętla

Dzielnica XVIII:

- przystanek tramwajowy MPK Plac Centralny (al. Generała Władysława Andersa, w kierunku ul. Jana Pawła II)

Uzasadnienie projektu

Należy uzasadnić potrzebę realizacji projektu, w tym przedstawić problem, na który odpowiada projekt - wskaź jak rozwiązanie problemu wpłynie na życie mieszkańców – max 200 wyrazów

Mieszkańcy Krakowa borykają się z problemem niskiej żywotności baterii w telefonie. Często po wyczerpaniu baterii nie mają możliwości jej naładowania. W związku z tym są pozbawieni kontaktu z bliskimi, a także możliwości korzystania z elektronicznych aplikacji, również tych promujących miasto Kraków (rowery miejskie, aplikacje informacyjne). Dzięki Street Charge mieszkańcy będą mogli w każdej chwili uzupełnić baterię.

Zakres i zastosowanie projektu

Należy wskazać komu będzie służył projekt i jakie grupy mieszkańców skorzystają na jego realizacji - max 100 wyrazów

Projekt adresowany jest do każdej grupy mieszkańców, ponieważ obecnie prawie każdy posiada telefon i boryka się z problemem szybkiego zużycia baterii w swoim telefonie. Ekologiczne ładowarki szczególnie przydatne będą studentom oraz młodzieży, bo to oni najczęściej korzystają z telefonów mobilnych. Projekt ten ułatwi funkcjonowanie w naszym mieście pielgrzymom podczas Świątowych Dni Młodzieży. Ekologiczne ładowarki zostaną ulokowane w takich punktach Krakowa, które cieszą się największym przepływem ludności.

HARMONOGRAM DZIAŁAŃ ZWIĄZANYCH Z WYKONANIEM PROJEKTU:

w przypadku większej ilości zadań proszę dodać kolejny wiersz

Lp.	Opis działania:
1.	Zaprojektowanie urządzeń
2.	Zamówienie urządzeń
3.	Sprowadzenie urządzeń
4.	Zamontowanie urządzeń
5.	
6.	

SZACUNKOWY KOSZTORYS

Uwzględnij wszystkie składowe projektu – np. materiał, robocizna, zakup sprzętu, itp. Dopasuj do każdej składowej odpowiedni koszt i zsumuj.

Składowe projektu:	Koszt:
1.Projekt urządzenia	5 000
2.Zakup sprzętu	320 000
3.Sprowadzenie urządzeń	5 000
4. Montaż	72 000
RAZEM:	402 000

ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU

Do formularza można załączyć dodatkową dokumentację, pomocną przy jego weryfikacji np. szkice sytuacyjne, plany, zdjęcia, wizualizacje oraz dodatkowe materiały.

Lp.	Nazwa załącznika:
1.	Lista poparcia projektu <i>Załącznik obligatoryjny – projekt musi zostać poparty przez min. 15 mieszkańców miasta Krakowa, którzy ukończyli 16 rok życia.</i>
2.	
3.	
4.	

OŚWIADCZENIA

- ✓ Oświadczam, iż jestem uprawniony do udziału w zgłaszaniu propozycji projektów poprzez fakt bycia mieszkańcem miasta Krakowa.

- ✓ Oświadczam, iż wszystkie podane w formularzu oraz załącznikach informacje są zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym wraz z załącznikiem stanowiącym listę poparcia dla projektu.

- ✓ Informacja: podane dane osobowe zabezpieczone są na podstawie ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1182), na drodze zgłoszenia zbioru danych do GIODO. Administratorem danych jest Prezydent Miasta Krakowa z siedzibą w Krakowie, Pl. Wszystkich Świętych 3-4. Dane osobowe przetwarzane są wyłącznie w celu realizacji Budżetu obywatelskiego miasta Krakowa i nie będą przekazywane innym odbiorcom. Osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo dostępu do treści jej danych oraz możliwość ich poprawiania. Podanie danych jest dobrowolne jednak bez ich podania nie jest możliwe uczestnictwo w procesie.

Podpis składającego projekt:

/wyłączenie jawności w zakresie danych osobowych; na podst. Art. 1 i 6 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r., poz. 1182 z późn. zm.);
jawność wyłączył/-a: Alina Bratko –
KANCELISTKA WYDZIAŁ SPRAW SPOŁECZNYCH/