



POMOC TECHNICZNA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Katowice, 12 stycznia 2015 r.

Szanowni Państwo.

W imieniu Biura Rozwoju Regionu Sp. z o.o., będącego jednostką prowadzącą prace nad projektem pn.: *„Strategia budowania wzajemnego partnerstwa w kontekście zagospodarowania wskazanych terenów przemysłowych z uwzględnieniem uwarunkowań społeczno-gospodarczych Aglomeracji Śląskiej oraz trendów rozwoju gospodarczego kraju wraz z koncepcją zagospodarowania tych terenów”*, mamy przyjemność zaprosić na spotkanie konsultacyjne organizowane wspólnie przez Urząd Miasta Mysłowice (lider projektu), Urząd Miasta Jaworzna (partner projektu) oraz Urząd Miasta Sosnowca (partner projektu).

Spotkanie odbędzie się w dniu **19 stycznia 2015 roku**, w godzinach: **9:00-12:00**, w **Sali obrad Rady Miasta Mysłowice** przy ul. Powstańców 1.

Spotkanie będzie ostatnim z cyklu spotkań konsultacyjnych przewidzianych w ramach projektu, a poświęcone będzie prezentacji koncepcji zagospodarowania dla terenów przemysłowych wybranych na ostatnim spotkaniu. Będzie również okazja do dyskusji na temat proponowanych rozwiązań.

Udział w spotkaniu prosimy potwierdzić drogą mailową na adres: brr@brr.com.pl

Krystian Kmieć
Prezes Zarządu Spółki Biura Rozwoju
Regionu w Katowicach



POMOC TECHNICZNA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



19 stycznia 2015 rok
sala obrad Rady Miasta Mysłówice,
Mysłowice, ul. Powstańców 1.

AGENDA SPOTKANIA

- 8:30-9:00 Rejestracja uczestników
- 9:00-9:15 Powitanie gości
- Miasto Mysłówice – inicjator i koordynator projektu
- Przewodnicząca Komitetu Sterującego: Marcjanna Mądry
- 9:15-9:45 Prezentacja wniosków z ostatniego spotkania konsultacyjnego
- 9:45-11:30 Prezentacja i dyskusja nad proponowanymi wariantami zagospodarowania terenów.
Prowadzenie: dr hab. Michał Stangel
- 11:30 Podsumowanie

Informacje na temat spotkania udziela:

Rafał Miarecki tel.: 502-359-112
Biuro Rozwoju Regionu w Katowicach
ul. Śródkowa 5