

Protokół
z XLIV posiedzenia Komitetu Monitorującego
Regionalny Program Operacyjny Województwa Mazowieckiego 2007-2013

**(dotyczy podjęcia w trybie obiegowym uchwał w sprawie realokacji środków Europejskiego Funduszu
Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego
Województwa Mazowieckiego 2007-2013)**

Na wniosek Marszałka Województwa Mazowieckiego Adama Struzika – Przewodniczącego Komitetu Monitorującego Regionalny Program Operacyjny Województwa Mazowieckiego 2007-2013, członkowie Komitetu zapoznali się w trybie obiegowym z projektem uchwał w sprawie realokacji środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.

Członkowie Komitetu uprawnieni do głosowania nie wnieśli uwag do projektu uchwał, w związku z czym podjęli w trybie obiegowym *Uchwałę Nr 7/13 KM RPO z dnia 11 października 2013 r. w sprawie realokacji środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013 oraz Uchwałę Nr 8/13 KM RPO z dnia 14 października 2013 r. w sprawie realokacji środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.*

W związku z brakiem uwag do protokołu z XLIII posiedzenia KM RPO WM z dnia 26 sierpnia 2013 r., zgodnie z § 8 ust. 6 i 7 Regulaminu Komitetu Monitorującego Regionalny Program Operacyjny Województwa Mazowieckiego 2007-2013, protokół z tego posiedzenia uważa się za przyjęty.

Marszałek Województwa
Adam Struzik

Załącznik:

1. Uchwała Nr 7/13 KM RPO z dnia 11 października 2013 r. w sprawie realokacji środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.
2. Uchwała Nr 8/13 KM RPO z dnia 14 października 2013 r. w sprawie realokacji środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013.

Protokolant
Eliza Lenard