

UCHWAŁA Nr 343 / 8198 / 14
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO
w RZESZOWIE
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

w sprawie wyrażenia zgody na dokonanie cesji wierzytelności
z umowy o dofinansowanie projektu.

Działając na podstawie art. 41 ust. 1 i ust. 2, pkt 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2001 r., Nr 142, poz. 1590 z późn. zm.), art. 25 pkt 1 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2009 r. Nr 84 poz. 712 z późn. zm.)

Zarząd Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie
uchwała, co następuje:

§ 1

Wyraża się zgodę na dokonanie cesji wierzytelności z umowy o dofinansowanie projektu współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi priorytetowej 1 - „Konkurencyjna i innowacyjna gospodarka”, Działanie 1.1 - „Wsparcie kapitałowe przedsiębiorczości”, Schemat B – „Bezpośrednie dotacje inwestycyjne” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013 z dnia 30 grudnia 2013 r. nr UDA-RPPK.01.01.00-18-244/13-00 pn. „Wdrożenie innowacyjnej technologii przez ELDAN D. DZIURA, E. BURKIEWICZ SPÓŁKA JAWNA poprzez zakup innowacyjnego katera.” zawartej z ELDAN D. DZIURA, E. BURKIEWICZ SPÓŁKA JAWNA, ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec, na rzecz Banku Spółdzielczego w Sanoku.

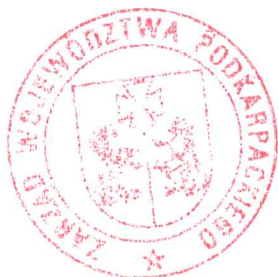
§ 2

Oświadczenie wyrażające zgodę na dokonanie cesji winno zawierać następujące zastrzeżenia:

- 1) wierzytelność z umowy o dofinansowanie projektu jest wierzytelnością warunkową i będzie przysługiwać Cedentowi pod warunkiem realizacji przez niego wszelkich wymienionych w umowie obowiązków oraz z zastrzeżeniem skuteczności wszelkich praw dłużnika względem Cedenta określonych w umowie;
- 2) dłużnik wierzytelności zrealizuje wierzytelność z umowy o dofinansowanie projektu na rachunek Cesjonariusza wskazany przez Cedenta w umowie przelewu na zabezpieczenie tylko i wyłącznie po spełnieniu przez Cedenta w/w warunków.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



WICEMARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

J. Burek
Dr hab. inż. Jan Burek