

Uchwała nr/2014
Zarządu Powiatu Grodzkiego

z dnia12.2014 roku

w sprawie zatwierdzenia wyniku postępowania i udzielenia zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro na zakup wraz z sukcesywną dostawą artykułów chemicznych i środków czystości dla potrzeb Starostwa Powiatu Grodzkiego, oznaczenie sprawy ZP.272.2.15.2014

Na podstawie art. 26, art. 32 ust.1 i 2 punkt 3 i 4 oraz art. 33 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t. j. Dz. U. z 2013 r. poz. 595 ze zm.) oraz § 3 ust.9 Regulaminu udzielania zamówień publicznych, których wartość wyrażona w złotych nie przekracza równowartości kwoty 30.000 euro, stanowiącego załącznik do Uchwały Nr 558/2014 Zarządu Powiatu Grodzkiego z dnia 14 maja 2014 r. w sprawie zasad udzielania zamówień publicznych w Starostwie Powiatu Grodzkiego, których wartość wyrażona w złotych nie przekracza równowartości kwoty 30.000 euro, Zarząd Powiatu Grodzkiego uchwała, co następuje:

§ 1

W związku z przeprowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia o wartości nieprzekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro na „zakup wraz z sukcesywną dostawą artykułów chemicznych i środków czystości dla potrzeb Starostwa Powiatu Grodzkiego”, oznaczenie sprawy ZP.272.2.15.2014, zatwierdzić wynik postępowania i udzielić zamówienia Ejnułlachowi Mamiedow, prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą „ARKA CHEMIA Mamiedow Ejnułlach”, z siedzibą przy ul. Traugutta 2, 05-870 Błonie, który złożył najkorzystniejszą ofertę w wysokości 36.661,06 zł brutto.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Staroście Grodzkiemu.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Podpisy członków Zarządu Powiatu Grodzkiego:

STAROSTA WICESTAROSTA

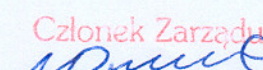

Marek Wieźbicki


Zbigniew Kajak

Członek Zarządu


Krzysztof Filipiak

Członek Zarządu


Zofia Owczarek

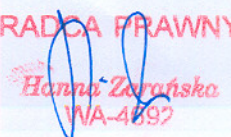
Członek Zarządu


Mirosław Paciorek

Sprawdzono pod względem¹
formalno-prawnym

1.12.2014
data

RADCA PRAWNY


Hanna Zerańska
WA-4192

Skarbnik Powiatu Grodzkiego


Piotr Sztybel