

**Fachowe przygotowanie s pcyfikacji istotnych warunków zamówienia w przetargu na usługę kontroli na miejscu wniosków o płatności bezpośrednie uchronić miało Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa przed podmiotami, które nie zagwarantują terminowej i poprawnej realizacji zadania. Jednocześnie wydawało się, że gwarantuje to przedsiębiorstwom geodezyjnym udział w wykonaniu zlecenia. Okazało się jednak, że dwie startujące w przetargu firmy informatyczne (przy kilkunastu geodezyjnych) wygrały aż w czterech województwach. I choć nie zajmowały się dotychczas geodezją, a prace zlecać będą drobnym podwykonawcom, to i tak opłaci im się to za kwoty niekiedy trzykrotnie niższe niż konkurencji geodezyjnej.**

**G**eodeci, którzy mocno walczyli z ARiMR o wypuszczenie zlecenia na wolny rynek, zapewne nie przewidzieli takiego obrotu sprawy, a już na pewno tak niskich cen. Teraz zapewne czujnym okiem przyglądać się będą poczynaniom konkurencji. Tylko jedno przedsiębiorstwo, nota bene informatyczne, złożyło oferty dla wszystkich województw, co przy wadium rzędu 30-50 tys. złotych w każdym, świadczy o jego kapitale i możliwościach logistycznych. Firmy geodezyjne zadowolili się złożeniem od jednej do siedmiu ofert.

Zastanawiające jest, w jaki sposób firmy szacowały koszt sprawdzenia 1 hektara, bo różnice w cenach są blisko trzykrotne. Mówi się, że niektórzy startujący w przetargu rozpoczęli kontrolę przed jego ogłoszeniem, wychodząc z rolnikami w teren i mierząc ich pola jeszcze przed wypełnieniem wniosków o dopłaty. Im więcej wykonali takich robót, tym bardziej mogli zejść z oficjalną ceną w przetargu. Pierwsze ogłoszenia o przetargu pojawiły się w oddziałach regionalnych ARiMR już 27 lutego. 14 kwietnia prezes Agencji Wojciech Pomajda zaręczał na konferencji prasowej, że do 26 kwietnia będzie znany komplet wyników. Niestety, do końca czerwca nie podpisano jeszcze wszystkich umów. Liczne protesty składane przez firmy uczestniczące w przetargu opóźniają rozpoczęcie prac, które muszą być zakończone 31 sierpnia.

**Marek Pudło**

# Kontrola na miejscu

Firma	1 60 000 ha		2 67 286 ha		3 107 747 ha		4 23 085 ha	
	łącznie za 1 ha		łącznie za 1 ha		łącznie za 1 ha		łącznie za 1 ha	
	w mln zł	w zł	w mln zł	w zł	w mln zł	w zł	w mln zł	w zł
PWPT Wasko w Gliwicach	3,300	55,00	3,701	55,00	odrz. przed otwar.		1,270	55,00
OPGK w Opolu	5,072	84,53						
OPGK we Wrocławiu, DBGiTR we Wrocławiu	4,622	77,04						
OPGK w Łodzi, MPG w Łodzi, WBG w Łodzi	4,815	80,25						
PGiGF Geoprojekt we Wrocławiu, PGI WIM we Wrocławiu	3,989	66,49						
OPGK w Olsztynie, OPGK w Białymstoku, OPGK w Gdańsku, OpeGieKa w Elblągu			7,920	117,70			2,470	107,00
OPGK Geomap w Zielonej Górze, WBGiTR w Zielonej Górze, GPG Przymat wórzowie Wielkopolskim			7,488	111,28			1,457	63,13
Optix w Gdyni, BGiT w Giżycku			3,312	49,22				
OPGK w Bydgoszczy, WBGiTR w Bydgoszczy, Geoprex w Bydgoszczy, Geoida w Toruniu, Geoinwest we Włocławku, Geoplan w Białych Błotach, PUGiK w Lipnie, Geotor w Toruniu			7,142	106,14			2,816	122,00
UWM w Olsztynie			2,952	43,87			1,074	46,55
Geomar w Szczecinie, OPGK w Koszalinie, Fotokart w Szczecinie, Geototal w Szczecinie, Geosystem w Szczecinku, Geosit w Przedławiu, Geotech w Stargardzie Szczecińskim					13,899	129,00		
PUG w Częstochowie, CzBGiTR w Częstochowie, ZUGiK Przymat w Częstochowie, PGK Vertical w Żorach, Eurosystem w Chorzowie, Przedsiębiorstwo Miernictwa Górniczego w Katowicach					13,468	125,00		
Polkart w Warszawie, Polkom w Komorowie, Intertim w Suwałkach, Blominfo w Warszawie					6,357	59,00		
OPGK w Lublinie, OPGK w Rzeszowie, BULiGL w Warszawie					7,219	67,00		
PPHU Rolmar w Wierzbówce-Parczewie					8,404	78,00		
PHU Geodeta w Gorzowie Wielkopolskim							1,521	65,88
FUH Actus'2 w Poznaniu, OORDiP Sitr w Poznaniu, BUGiP R. Głowacki w Koninie, UGK Geobudlas w Koziegłowach, UGK J. Borak, H. Cizak w Poznaniu, PGK Geo-Center w Koninie, UGK K. i E. Sibila w Jerzykowie							1,127	48,80
MGGP w Tarnowie							1,104	47,82
Biuro Informacji i Obsługi Funduszy Unijnych Eurobiuro w Krośniewicach								
Intermap w Sieradzu, Geo-Pomiar w Wieluniu, Geomap w Belchatowie, BG Teclaw-Miller w Łęczycy, PUGiK Gea w Tomaszowie Mazowieckim								
OPGK w Rzeszowie, Geokart International w Rzeszowie								
Intertim w Suwałkach								
PPGK w Warszawie, PEGiK Geokart w Warszawie, PG Level w Siedlcach, WPG w Warszawie, PGI GF Geoprojekt w Warszawie								
OPGK w Opolu, Com Geo w Opolu, BUGiK w Opolu, Geoserwis w Kędzierzynie-Koźlu, PBG Egego w Opolu, Eurosystem w Chorzowie, BGiN M. Sznabel w Strzelcach Opolskich								
Limbus w Katowicach								
PUG M. Brzozowski, J. Nowacki w Łomży								
Ekspert-Sitr w Koszalinie								
Archiko w Gdyni								
MGGP w Tarnowie, KPG w Krakowie, OPGK w Krakowie								
OPGK Geomap w Kielcach, OPGK w Krakowie, KPG w Krakowie, MGGP w Tarnowie								
WPGK Geomat w Poznaniu								
BULiGL w Warszawie								
Przymat w Lesznie, UGK Pomir w Koźminie Wielkopolskim, Geomap w Pile, BG w Słupcy								
PPUH Kanpał w Poznaniu								
Euro Centrum w Poznaniu, Georys w Poznaniu, Geo-Dragon w Poznaniu, Geo Kot w Puszczykowie, Armar w Granowie, Andrab w Murowanej Goślinie, Merkator w Poznaniu, Geodezja w Choszczynie, PUGiK w Choszczynie, R. Bartkowiak w Choszczynie, W. Plewa w Nowym Tomyślu, UGK w Nowym Tomyślu, Infogeo w Kostrzyniu								
Zakład Badawczo-Wdrożeniowy Techniki Rolniczej w Szczecinie								

**Cena maksymalna**  
**OPGK w Rzeszowie**  
**MGGP w Tarnowie**  
**Cena minimalna**  
**Intermap w Sieradzu**

Poszczególne obiekty obejmują województwa: **1** - dolnośląskie, **2** - kujawsko-pomorskie, **3** - lubelskie, **4** - lubuskie, **5** - łódzkie, **6** - małopolskie,

