

## Nagrody Arado rozdane

W dniu 27.10.2015 r. w kamiennogórskim ratuszu miało miejsce spotkanie podsumowujące trwający prawie rok konkurs dla przewodników oraz wręczenie nagród zwycięzcom. Na początku roku firma zorganizowała w podziemiach szkolenie dla przewodników. Mogli oni nie tylko zapoznać się z samym obiektem ale także ze sposobami oprowadzania po nim. Co prawda dla niektórych wydawało się to nieco szokujące ale w końcowym rezultacie okazało się, iż taki właśnie luzacki sposób przedstawiania historii zrobił furorę. Oczywiście tam gdzie należało oprowadzanie miało wymiar bardzo poważny tak by nie urazić nikogo z gości ale wynikało to przede wszystkim z poszanowania pracujących tu w okresie wojny ludzi, którzy niejednokrotnie przyłącili ową pracę życiem.



*Kamil Zięba, Małgorzata Kowalczyk, Krzysztof Kułaga, Mariusz Kowalczyk, Arkadiusz Dybiec i Krzysztof Tęcza.*

*Foto: Krzysztof Tęcza*

W dniu dzisiejszym przybyłych do sali ratusza przywitał menadżer projektu Arado Kamil Zięba. Słowa uznania dla uczestników konkursu przekazał pan Arkadiusz Dybiec – pełnomocnik Burmistrza Kamiennej Góry ds. polityki społecznej oraz Krzysztof Tęcza – wiceprezes Oddziału PTTK „Sudety Zachodnie” w Jeleniej Górze.

Jak się okazało w konkursie wzięło udział ponad 20 przewodników, którzy przywieźli lub przyprowadzili do kamiennogórskich podziemi kilka tysięcy turystów. Najlepszy wynik osiągnęła Małgorzata Kowalczyk, zaraz za nią uplasowali się Krzysztof Kułaga i Mariusz Kowalczyk. Po wręczeniu nagród wszyscy obecni rozmawiali o przyszłości Podziemnej Trasy Turystycznej w Kamiennej Górze i o roli przewodnika turystycznego w sukcesie tego przedsięwzięcia. A trzeba wiedzieć, że adaptacja kamiennogórskich podziemi na cele turystyczne (Projekt Arado), jako inwestycja zrealizowana przez miasto Kamienna Góra została wyróżniona 4 miejscem wśród ponad 2 tysięcy zgłoszonych inwestycji RPO zrealizowanych w okresie 2007-2013 na Dolnym Śląsku.

Gratulujemy zarówno zwycięzcom konkursu jak i Arado oraz miastu Kamienna Góra.

Krzysztof Tęcza