

Karpacz 09.03.2016 r.

ZP.271.11.2016

WYKONAWCY:


Zgodnie z postanowieniem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) Zamawiający informuje, że 09.03.2016 r. do Zamawiającego wpłynęło pismo (e-mail z dnia 09.03.2016 r., dotyczące przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych Nr 49074 z dnia 04.03.2016 roku, dotyczącego konserwacji oświetlenia ulicznego na terenie miasta Karpacz w latach 2016-2019.

„dotyczy: postępowania przetargowego na konserwację oświetlenia drogowego

Mając na uwadze punkt 2.18.1.1. SIWZ, w którym mowa jest o zakresie i formie inwentaryzacji sieci oświetleniowej, proszę o informację, czy Zamawiający udostępni oprogramowanie do wykonania warstw OU i SO”

Odpowiedź:

Do oprogramowania GIS niezbędnego do sporządzenia geoinformatycznej infrastruktury oświetleniowej można zaliczyć każdy program zawierający funkcje wprowadzania, gromadzenia, analizowania oraz wizualizacji danych geoprzestrzennych. Zamawiający proponuje wykorzystać do tego celu wolny (darmowy) i otwarty, ogólnie dostępny program QGIS, który jest do pobrania ze strony internetowej jego twórcy. QGIS jest dostępny na systemy Windows, MacOS X, Linux i Android.


z up. **BURMISTRZA**
Joanna Kopcia
SEKRETARZ GMINY