

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:289015-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Zakopane: System informacji ruchu pasażerskiego
2022/S 103-289015**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 087-235278)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Gmina Miasto Zakopane

Krajowy numer identyfikacyjny: 000654948

Adres pocztowy: ul. Kościuszki 13

Miejscowość: Zakopane

Kod NUTS: PL218 Nowosądecki

Kod pocztowy: 34-500

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Ewa Stasik Biuro Zamówień Publicznych

E-mail: przetargi@zakopane.eu

Tel.: +48 182020448

Adresy internetowe:

Główny adres: www.zakopane.pl

Adres profilu nabywcy: www.zakopane.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Budowa Inteligentnego Systemu Transportowego (ITS) w mieście Zakopane

Numer referencyjny: BZP.271.43.2022

II.1.2) Główny kod CPV

48813000 System informacji ruchu pasażerskiego

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest Budowa Inteligentnego Systemu Transportowego (ITS) w mieście Zakopane w ramach zadania inwestycyjnego nr 2021/13 „Inteligentne Systemy Transportowe”.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

25/05/2022

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 087-235278](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 31/05/2022

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 02/06/2022

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 28/08/2022

Powinno być:

Data: 30/08/2022

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 31/05/2022

Czas lokalny: 11:05

Powinno być:

Data: 02/06/2022

Czas lokalny: 11:05

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**