

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:714052-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Poznań: Usługi w zakresie konserwacji sygnalizacji ulicznej
2022/S 248-714052**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Usługi

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 226-651494)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu

Adres pocztowy: ul. Wilczak 51

Miejscowość: Poznań

Kod NUTS: PL41 Wielkopolskie

Kod pocztowy: 61-623 Poznań

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Joanna Olejniczak

E-mail: przetargi@wzdw.pl

Tel.: +48 612258131

Faks: +48 618520131

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.platformazakupowa.pl/pn/wzdw>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Obsługa, konserwacje i naprawy sygnalizacji świetlnych w ciągu dróg wojewódzkich na terenie działania WZDW w Poznaniu.

Numer referencyjny: WZP.271-98/22

II.1.2) Główny kod CPV

50232200 Usługi w zakresie konserwacji sygnalizacji ulicznej

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiot zamówienia obejmuje obsługę, konserwacje i naprawy sygnalizacji świetlnych na terenie 9-u Rejonów Dróg Wojewódzkich.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

20/12/2022

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 226-651494](#)

Sekcja VII: Zmiany

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

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

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe
Zamiast:

a) Wyk musi wykazać się wiedzą i doświadczeniem polegającymi na wykonaniu (zakończeniu) w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej 20 sygnalizacji świetlnych na drogach publicznych. b) Wyk musi wykazać osoby, które zostaną skierowane do realizacji zamówienia posiadające kwalifikacje zawodowe, uprawnienia niezbędne do wykonania zamówienia, a także wskazać zakres wykonywanej przez nich czynności oraz wykazać, że będzie dysponował osobami podając podstawę dysponowania tymi osobami: cz I RDW Czarnków: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis), min. 1 os. z uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznych. cz II RDW Gniezno: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis), min. 1 os. z uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznych. cz III RDW Koło: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC, min. 1 os. z uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznych. cz IV RDW Konin: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis), min. 1 os. z uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznych. cz V RDW Kościan: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis), min. 1 os. z uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznych. cz VI RDW Nowy Tomyśl: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis), min. 1 os. z uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznych. cz VII RDW Ostrów Wielkopolski: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis), min. 1 os. z uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznych. cz VIII RDW Szamotuły: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis), min. 1 os. z uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacji elektrycznych. cz IX RDW Złotów: min. 2 os. posiadające świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych – SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich), min. 1 os. posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu

MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis) oraz TECHVISION min.1os z upraw bud do kierowania robotami bud w specjalności inst elek.

Powinno być:

a)Wyk musi wykazać się wiedzą i doświadczeniem polegającymi na wykonaniu (zakończeniu) w okresie ostatnich 3 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy–w tym okresie, co najmniej: - utrzymania i konserwacji, minimum 20 sygnalizacji świetlnych na drogach publicznych b)Wyk musi wykazać osoby, które zostaną skierowane do realizacji zamówienia posiadające kwal.zawodowe, uprawnienia niezbędne do wykonania zamówienia, a także wskazać zakres wykonywanej przez nich czynności oraz wykazać, że będzie dysponował osobami podając podstawę dysponowania tymi osobami:czI RDW Czarnków: min.2os posiadające świadectwo kwal. uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektr– SEP E wydane przez Stow ElekPol),min.1os posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis),min.1os z upraw bud do kierowania rob bud w specj inst elekt.czII RDW Gniezno:min.2 os posiadające świadectwo kwal uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektr– SEP E wydane przez Stow ElekPol),min.1os posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis),min.1os z upraw.bud do kierowania rob bud w specj instalacji elektrycznych.czIII RDW Koło: min 2os posiadające świadectwo kwal uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elek- SEP E wydane przez Stowarzyszenie ElekPol),min.1os posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC,min.1os z upraw bud do kierowania robotami bud w specjalności inst elektr.czIV RDW Konin min.2os posiadające świadectwo kwal uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elekt– SEP E wydane przez StowElekPol)min1os posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC min.1os z uprawnieniami budowlanymi do kierowania robotami bud w specjalności instalacji elekt.czV RDW Kościan: min.2os posiadające świadectwo kwal uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elekt– SEP E wydane przez Stowarzyszenie ElekPol)min.1osobę posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis),min.1os posiadającą–autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis)min.1os z uprawnieniami bud do kierowania rob bud w specjalności instalacji elekt.cz VI RDW Nowy Tomyśl min.2os posiadające świadectwo kwal uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elekt– SEP E wydane przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich)min.1os posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis) min.1 os z upraw bud do kierowania robotami bud w specjalności inst elekt cz VII RDW Ostrów Wielkopolski min. 2 os posiadające świadectwo kwal uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elekt– SEP E wydane przez Stow ElekPol)min.1os posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis) min.1os z upraw bud do kierowania robotami bud w specjalności instalacji elek.czVIII RDW Szamotuły min.2 os posiadające świadectwo kwal uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elek– SEP E wydane przez Stow ElekPoll) min.1os posiadającą– autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis),min.1os z upraw bud do kierowania robotami bud w specjalności instalacji elekt.cz IX RDW Złotów min.2 s posiadające świadectwo kwal upraw do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elekt– SEP E wydane przez Stowarzyszenie ElekPol) min.1os posiadającą – autoryzację serwisową na sterowniki sygnalizacji świetlnej typu MSR TRAFFIC i GT Systems (Vialis) oraz TECHVISION min.1os z upraw bud do kierowania robotami bud w specjalności inst elek.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 27/12/2022

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 05/01/2023

Czas lokalny: 12:00

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Data: 26/03/2023

Powinno być:

Data: 04/04/2023

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 27/12/2022

Czas lokalny: 12:05

Powinno być:

Data: 05/01/2023

Czas lokalny: 12:05

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