

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:280130-2013:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gliwice: Usługi instalowania systemów sterowania i kontroli
2013/S 160-280130**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia – zamówienia sektorowe

Dyrektywa 2004/17/WE

Sekcja I: Podmiot zamawiający

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe

PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Usługi Zakład Śląski
ul. Zabrska 41
Osoba do kontaktów: Ewa Albertowicz
44-100 Gliwice
POLSKA
Tel.: +48 327194413
E-mail: e.albertowicz@pkpenergetyka.pl
Faks: +48 327194392

Adresy internetowe:

Ogólny adres podmiotu zamawiającego: www.pkpenergetyka.pl

I.2) Główny przedmiot lub przedmioty działalności

Sektor elektroenergetyczny

I.3) Udzielenie zamówienia w imieniu innych podmiotów zamawiających

Podmiot zamawiający dokonuje zakupu w imieniu innych podmiotów zamawiających: nie

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1) Opis

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu

Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań.

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług

Usługi
Kategoria usług: nr 27: Inne usługi
Kod NUTS PL22,PL52

II.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów (DSZ)

II.1.4) Krótki opis zamówienia lub zakupu:

- Przedmiot zamówienia składa się z 11 zadań (słownie: jedenastu):
 - Włączenie do zdalnego sterowania z NC Opole stacji transformatorowych ST-4, ST-5 i ST-10 w Kluczborku (zadanie nr 1),
 - Włączenie do zdalnego sterowania z NC Opole stacji transformatorowych ST-1, ST-2, ST-3 i ST-4 w Nysie (zadanie nr 2),
 - Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowych P.23 i P.6 w Kędzierzynie (zadanie nr 3),

- 4) Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice podstacji trakcyjnej 14P i stacji transformatorowej P.6 w Kędzierzynie (zadanie nr 4),
 - 5) Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej STO-2 w Gliwicach (zadanie nr 5),
 - 6) Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej STO-1 w Gliwicach Sośnicy (zadanie nr 6),
 - 7) Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej KST w Gliwicach Sośnicy (zadanie nr 7),
 - 8) Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej ST-4.1 RASTAL Gliwice (zadanie nr 8),
 - 9) Włączenie do systemu zdalnego sterowania z NC Opole 1 rozłącznika na LPN 20 kV PT Rogalice do PT Jelcz Miłoszyce (zadanie nr 9),
 - 10) Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej GSZ 2 Gliwice (zadanie nr 10),
 - 11) Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej GSZ 1 Gliwice (zadanie nr 11).
2. W ramach każdego zadania należy zamontować urządzenia zdalnego sterowania w obiektach/stacjach energetycznych wraz z włączeniem ich do istniejącego systemu zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice lub Nastawni Centralnej Opole.
 3. Sterowanie urządzeniami zasilania elektroenergetycznego odbywa się z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole za pomocą łączy teletechnicznych z wykorzystaniem telegrafii wielokrotnej typu TgFM lub poprzez modemy.
 4. Sieci informatyczne w obiektach/rozdzielniach muszą współpracować z istniejącym systemem zdalnego sterowania z danej Nastawni Centralnej oraz nie powinny ograniczać wykorzystania możliwości, jakie dają zastosowane zabezpieczenia.
 5. Należy wykonać powiązania z istniejącym systemem zdalnego sterowania wraz z wprowadzeniem zmian w nastawni zdalnego sterowania (zmiana rysunku na obrazowaniu i w danych, wyprowadzenie sygnalizacji optycznej i akustycznej).
 6. Należy zapewnić synchronizację czasu pomiędzy urządzeniami oraz wysyłanie przez te urządzenia telegramów meldunkowych cyklicznych niosących informacje o stanie urządzenia i tzw. meldunki „szybkie” generowane przez urządzenia bezzwłocznie po stwierdzeniu zmiany.
 7. Zastosowane rozwiązanie musi mieć strukturę otwartą, być łatwe do rozbudowy i mieć możliwość modułowego dodawania nowych funkcji w przyszłości. Zamawiający powinien mieć możliwość dokonywania zmian w systemie, polegających na dodawaniu lub usuwaniu sterowanych urządzeń, dodawanie sygnałów sterowniczych, awaryjnych itp.
 8. Wymaga się dokonania sprawdzenia poprawności działania, konfiguracji, pomiarów oraz uruchomienia.
 9. Należy wyprowadzić sygnalizacje pomocnicze typu awaryjnego: awaria transmisji wewnętrznej i zewnętrznej, awaria meldunków, poleceń, zasilania, praca ze źródła podtrzymującego napięcie.
 10. Wykonawca dostarcza atesty dla wbudowanych materiałów, DTR dla poszczególnych urządzeń oraz licencje zastosowanego oprogramowania i kopie bezpieczeństwa oprogramowania.
 11. Wykonawca dostarcza instrukcje prób pomontażowych, pomiarów i sprawdzeń z opisem procedur testowych.
 12. Wymaga się uczestnictwa Wykonawcy w odbiorach częściowych, końcowym i pogwarancyjnym przedmiotu zamówienia.
 13. Wykonawca zapewnia serwis gwarancyjny (36 miesięcy okres gwarancji i rękojmi).
 14. Wykonawca przeprowadza szkolenie personelu Zamawiającego.
 15. Należy dostarczyć dokumentację powykonawczą w 4 egzemplarzach dla każdego zadania.

- II.1.5) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV)**
51900000
- II.1.6) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**
Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych (GPA): tak
- II.2) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**
- II.2.1) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**
Wartość: 956 054 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

Sekcja IV: Procedura

- IV.1) **Rodzaj procedury**
- IV.1.1) **Rodzaj procedury**
Ograniczona
- IV.2) **Kryteria udzielenia zamówienia**
- IV.2.1) **Kryteria udzielenia zamówienia**
Najniższa cena
- IV.2.2) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**
Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna: nie
- IV.3) **Informacje administracyjne**
- IV.3.1) **Numer referencyjny nadany sprawie przez podmiot zamawiający:**
EZ8-Ez2b-420/18/13
- IV.3.2) **Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia**
Ogłoszenie o zamówieniu
Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2013/S 104-179184](#) z dnia 31.5.2013

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

- V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**
Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań
Część nr: 1 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Opole stacji transformatorowych ST-4, ST-5 i ST-10 w Kluczborku
- V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**
22.7.2013
- V.1.2) **Informacje o ofertach**
Liczba otrzymanych ofert: 2
- V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**
ELESTER-PKP Sp. z o.o.
ul. Pogonowskiego 81
90-569 Łódź
POLSKA
Tel.: +48 422534600
E-mail: biuro@elester-pkp.com.pl
Faks: +48 422534610
Adres internetowy: www.elester-pkp.com.pl

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Najniższa oferta 52 619,40 i najwyższa oferta 56 826 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań
Część nr: 2 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Opole stacji transformatorowych ST-1, ST-2, ST-3 i ST-4 w Nysie

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

ELESTER-PKP Sp. z o.o.

ul. Pogonowskiego 81

90-569 Łódź

POLSKA

Tel.: +48 422534600

E-mail: biuro@elester-pkp.com.pl

Faks: +48 422534610

Adres internetowy: www.elester-pkp.com.pl

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Najniższa oferta 244 647 i najwyższa oferta 261 744 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań
Część nr: 3 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowych P.23 i P.6 w Kędzierzynie

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

KOMSTER Sp. z o.o.

ul. P. Michałowskiego 3
02-438 Warszawa
POLSKA
Tel.: +48 228635573
E-mail: komster@komster.com
Faks: +48 228635574
Adres internetowy: www.komster.com

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Najniższa oferta 85 485 i najwyższa oferta 89 790 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań
Część nr: 4 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice podstacji trakcyjnej 14P i stacji transformatorowej P.6 w Kędzierzynie

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

KOMSTER Sp. z o.o.
ul. P. Michałowskiego 3
02-438 Warszawa
POLSKA
Tel.: +48 228635573
E-mail: komster@komster.com
Faks: +48 228635574
Adres internetowy: www.komster.com

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Najniższa oferta 84 870 i najwyższa oferta 88 560 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań

Część nr: 5 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej STO-2 w Gliwicach

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

KOMSTER Sp. z o.o.

ul. P. Michałowskiego 3

02-438 Warszawa

POLSKA

Tel.: +48 228635573

E-mail: komster@komster.com

Faks: +48 228635574

Adres internetowy: www.komster.com

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Najniższa oferta 59 040 i najwyższa oferta 67 650 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań

Część nr: 6 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej STO-1 w Gliwicach Sośnicy

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

KOMSTER Sp. z o.o.

ul. P. Michałowskiego 3

02-438 Warszawa

POLSKA

Tel.: +48 228635573

E-mail: komster@komster.com

Faks: +48 228635574

Adres internetowy: www.komster.com

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Najniższa oferta 76 260 i najwyższa oferta 81 180 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań

Część nr: 7 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej KST w Gliwicach Sośnicy

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

KOMSTER Sp. z o.o.

ul. P. Michałowskiego 3

02-438 Warszawa

POLSKA

Tel.: +48 228635573

E-mail: komster@komster.com

Faks: +48 228635574

Adres internetowy: www.komster.com

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Najniższa oferta 60 270 i najwyższa oferta 67 650 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań

Część nr: 8 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej ST-4.1 RASTAL Gliwice

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

KOMSTER Sp. z o.o.

ul. P. Michałowskiego 3

02-438 Warszawa

POLSKA

Tel.: +48 228635573
E-mail: komster@komster.com
Faks: +48 228635574
Adres internetowy: www.komster.com

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Najniższa oferta 108 240 i najwyższa oferta 159 900 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań
Część nr: 9 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Opole 1 rozłącznika na LPN 20 kV PT Rogalice do PT Jelcz Miłoszyce

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

ELSTER-PKP Sp. z o.o.

ul. Pogonowskiego 81

90-569 Łódź Łódź

POLSKA

Tel.: +48 422524600

E-mail: biuro@elester-pkp.com.pl

Faks: +48 422534610

Adres internetowy: www.elester-pkp.com.pl

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Najniższa oferta 16 113 i najwyższa oferta 17 466 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań
Część nr: 10 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej GSZ2 Gliwice

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

22.7.2013

- V.1.2) **Informacje o ofertach**
Liczba otrzymanych ofert: 2
- V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**
KOMSTER Sp. z o.o.
ul. P. Michałowskiego 3
02-438 Warszawa
POLSKA
Tel.: +48 228635573
E-mail: komster@komster.com
Faks: +48 228635574
Adres internetowy: www.komster.com
- V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**
Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Najniższa oferta 84 870 i najwyższa oferta 88 560 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23
- V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**
Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie
- V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**
- V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**
Zamówienie nr: Włączenie do zdalnego sterowania z Nastawni Centralnej Gliwice i Nastawni Centralnej Opole urządzeń i stacji energetycznych – 11 zadań
Część nr: 11 - Nazwa: Włączenie do zdalnego sterowania z NC Gliwice stacji transformatorowej GSZ1 Gliwice
- V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**
22.7.2013
- V.1.2) **Informacje o ofertach**
Liczba otrzymanych ofert: 2
- V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**
KOMSTER Sp. z o.o.
ul. P. Miachałowskiego 3
02-438 Warszawa
POLSKA
Tel.: +48 228635573
E-mail: komster@komster.com
Faks: +48 228635574
Adres internetowy: www.komster.com
- V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**
Całkowita końcowa wartość zamówienia:
Najniższa oferta 83 640 i najwyższa oferta 88 560 PLN
Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23
- V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**
Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: nie
- V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

VI.2) Informacje dodatkowe:

VI.3) Procedury odwoławcze

VI.3.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

ul. Postępu 17A

02-676 Warszawa

POLSKA

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

Faks: +48 224587800

VI.3.2) Składanie odwołań

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Zgodnie z Ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r.

Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. nr 113, poz. 759) Dział VI Środki ochrony prawnej, Rozdział 2 –
Odwołanie, art. 180-198 Ustawy.

VI.3.3) Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań

Krajowa Izba Odwoławcza

ul. Postępu 17A

02-676 Warszawa

POLSKA

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

Faks: +48 224587800

VI.4) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

23.7.2013