

**Zapytanie ofertowe dotyczące rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego w miejscowościach: Rożki, Święcica, Świątniki, Obrazów, Żurawica, Chwałki, Głazów, Dębiany, Zdanów.**

Postępowanie o wartości poniżej 30 000 euro (zgodnie z art. 4 pkt. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych)

**Zamawiający:**

Gmina Obrazów  
Obrazów 84  
27 – 641 Obrazów  
pow. sandomierski woj. Świętokrzyskie  
tel. (15) 836 51 62  
fax (15) 836 55 51  
NIP 864 175 19 16  
REGON 830409761

**I. Przedmiot zamówienia:**

**Zapytanie ofertowe dotyczące rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego w miejscowościach Rożki, Święcica, Świątniki, Obrazów, Żurawica, Chwałki, Głazów, Dębian, Zdanów y**

**Kody ze słownika CPV:**

- 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych.
- 45232220-0 Roboty budowlane w zakresie podstacji
- 45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego.
- 45000000-7 Roboty budowlane
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej terenu
- 45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
- 45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
- 45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów kabli
- 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
- 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
- 71320000-7 Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania
- 79421200-3 Usługi projektowe inne niż w zakresie robót budowlanych
- 71322000-1 Usługi projektowe w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

**II. Tryb udzielenia zamówienia**

Postępowanie prowadzone na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych – wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30000 euro.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wójt Gminy Obrazów, Obrazów 84, 27-641 Obrazów

inspektorem ochrony danych osobowych w Gmina Obrazów, Obrazów 84, 27-641 Obrazów jest Pani Weronika Pawlonka, kontakt: email: wpawlonka@kawp.com.pl, tel. 790718422;

Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z niniejszym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego;

odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 i 2018);

Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia lub na okres przechowywania tych danych zgodnie z wytycznymi o dofinansowania z środków UE;

obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;

w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;

posiada Pani/Pan:

– na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;

– na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych \*\*;

– na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO \*\*\*;

– prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;

nie przysługuje Pani/Panu:

– w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;

– prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;

– na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

\* Wyjaśnienie: informacja w tym zakresie jest wymagana, jeżeli w odniesieniu do danego administratora lub podmiotu przetwarzającego istnieje obowiązek wyznaczenia inspektora ochrony danych osobowych.

\*\* Wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania

o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

\*\*\* Wyjaśnienie: prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

## **1 Opis przedmiotu:**

### **1.1. Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej o nr ewid. 146 położonej w msc. Świącica – stacja transformatorowa Świącica 2.**

podwieszenie na istniejącym słupie wirowym nr 13/II kompletnej oprawy oświetleniowej 70W na wysięgniku wraz z oprzyrządowaniem.

#### **Parametry materiałów:**

Wysięgnik z rury ocynkowanej o średnicy 49 – 60 mm o nachyleniu od 15° - 45°, długości 0,5 m do 1,50 m oraz wysokości 0,5 m do 1,50 m.

Rodzaj wysięgnika winien być każdorazowo ustalony z pracownikiem Referatu Infrastruktury i Ochrony Środowiska P. Piotr Teter.

Oprawa uliczna 70W

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: uchwyt do wysięgnika wirowego, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup> oraz pozostałe materiały które niezbędne do zrealizowania przedmiotu umowy, również tych których konieczność ujawni się w trakcie realizacji poszczególnych prac, a które posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie Wykonawca powinien był przewidzieć na podstawie wiedzy technicznej i doświadczenia oraz zobowiązuje się w ramach tego wynagrodzenia do podjęcia wszelkich czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy, choćby wykraczały poza szczegółowe wyliczenie czynności i prac zawartych w ni niniejszym zapytaniu przy uwzględnieniu, iż wykonany przedmiot umowy powinien być w pełni funkcjonalny i kompletny.

Oprawy na słupach należy podwiesić nad linią w miejscach gdzie technicznie jest to możliwe do wykonania. Wykonawca winien przewidzieć koszty wyłączenia prądu na czas wykonania zleconych prac.

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów tj. na przedmiotowe zadanie należy opracować projekt powykonawczy wraz z pomiarami oraz oświadczeniem wykonawcy. Dowieszony przewód oraz oprawę oświetleniowe należy oznaczyć tabliczką z napisem WO.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych - o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub

wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem.

### **1.2 Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 171 położonej w msc. Świącica – stacja transformatorowa Świącica 2.**

Zakres prac obejmuje podwieszenie przewodu długości ok. 50m od słupa 173 do słupa położonego na działce o nr ewid. 65, montaż kompletnej oprawy oświetleniowej 70W na wysięgniku wraz z oprzyrządowaniem.

#### **Parametry materiałów:**

Przewód wg wydanych warunków.

Wysięgnik z rury ocynkowanej o średnicy 49 – 60 mm o nachyleniu od 15° - 45°, długości 0,5 m do 1,50 m oraz wysokości 0,5 m do 1,50 m.

Rodzaj wysięgnika winien być każdorazowo ustalony z pracownikiem Referatu Infrastruktury i Ochrony Środowiska P. Piotr Teter.

Oprawa uliczna 70W

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: uchwyt do wysięgnika wirowego, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup> oraz pozostałe materiały które niezbędne do zrealizowania przedmiotu umowy, również tych których konieczność ujawni się w trakcie realizacji poszczególnych prac, a które posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie Wykonawca powinien był przewidzieć na podstawie wiedzy technicznej i doświadczenia oraz zobowiązuje się w ramach tego wynagrodzenia do podjęcia wszelkich czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy, choćby wykaczały poza szczegółowe wyliczenie czynności i prac zawartych w ni niniejszym zapytaniu przy uwzględnieniu, iż wykonany przedmiot umowy powinien być w pełni funkcjonalny i kompletny.

Oprawy na słupach należy podwiesić nad linią w miejscach gdzie technicznie jest to możliwe do wykonania. Wykonawca winien przewidzieć koszty wyłączenia prądu na czas wykonania zleconych prac.

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów tj. na przedmiotowe zadanie należy opracować projekt powykonawczy wraz z pomiarami oraz oświadczeniem wykonawcy. Dowieszony przewód oraz oprawę oświetleniowe należy oznaczyć tabliczką z napisem WO.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń.



Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych -o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem

### **1.3. Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej o nr ewid. 240 położonej w msc. Święcica – stacja transformatorowa Święcica 3**

podwieszenie na istniejącym słupie ŻN nr 35 kompletnej oprawy oświetleniowej 70W na wysięgniku wraz z oprzyrządowaniem.

#### **Parametry materiałów:**

Wysięgnik z rury ocynkowanej o średnicy 49 – 60 mm o nachyleniu od 15° - 45°, długości 0,5 m do 1,50 m oraz wysokości 0,5 m do 1,50 m.

Rodzaj wysięgnika winien być każdorazowo ustalony z pracownikiem Referatu Infrastruktury i Ochrony Środowiska P. Piotr Teter.

Oprawa uliczna

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: uchwyt do wysięgnika ŻN, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup> oraz pozostałe materiały które niezbędne do zrealizowania przedmiotu umowy, również tych których konieczność ujawni się w trakcie realizacji poszczególnych prac, a które posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie Wykonawca powinien był przewidzieć na podstawie wiedzy technicznej i doświadczenia oraz zobowiązuje się w ramach tego wynagrodzenia do podjęcia wszelkich czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy, choćby wykrczały poza szczegółowe wyliczenie czynności i prac zawartych w ni niniejszym zapytaniu przy uwzględnieniu, iż wykonany przedmiot umowy powinien być w pełni funkcjonalny i kompletny.

Oprawy na słupach należy podwiesić nad linią w miejscach gdzie technicznie jest to możliwe do wykonania. Wykonawca winien przewidzieć koszty wyłączenia prądu na czas wykonania zleconych prac.

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów tj. na przedmiotowe zadanie należy opracować projekt powykonawczy wraz z pomiarami oraz oświadczeniem wykonawcy. Dowieszony przewód oraz oprawę oświetleniowe należy oznaczyć tabliczką z napisem WO.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych - o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem.

#### **1.4 Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej o nr ewid. 146 położonej w msc. Świącica – stacja transformatorowa Świącica 1**

podwieszenie na istniejącym słupie ŻN nr 27 kompletnej oprawy oświetleniowej 70W na wysięgniku wraz z oprzyrządowaniem.

##### **Parametry materiałów:**

Wysięgnik z rury ocynkowanej o średnicy 49 – 60 mm o nachyleniu od 15° - 45°, długości 0,5 m do 1,50 m oraz wysokości 0,5 m do 1,50 m.

Rodzaj wysięgnika winien być każdorazowo ustalony z pracownikiem Referatu Infrastruktury i Ochrony Środowiska P. Piotr Teter.

Oprawa uliczna

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: uchwyt do wysięgnika ŻN, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXS<sub>n</sub> 2x35 mm<sup>2</sup> oraz pozostałe materiały które niezbędne do zrealizowania przedmiotu umowy, również tych których konieczność ujawni się w trakcie realizacji poszczególnych prac, a które posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie Wykonawca powinien był przewidzieć na podstawie wiedzy technicznej i doświadczenia oraz zobowiązuje się w ramach tego wynagrodzenia do podjęcia wszelkich czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy, choćby wykraczały poza szczegółowe wyliczenie czynności i prac zawartych w ni niniejszym zapytaniu przy uwzględnieniu, iż wykonany przedmiot umowy powinien być w pełni funkcjonalny i kompletny.

Oprawy na słupach należy podwiesić nad linią w miejscach gdzie technicznie jest to możliwe do wykonania. Wykonawca winien przewidzieć koszty wyłączenia prądu na czas wykonania zleconych prac.

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów tj. na przedmiotowe zadanie należy opracować projekt powykonawczy wraz z pomiarami oraz oświadczeniem wykonawcy. Dowieszony przewód oraz oprawę oświetleniowe należy oznaczyć tabliczką z napisem WO.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych - o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem.

### **1.5 Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 258/1 położonej w msc. Rożki – stacja transformatorowa Rożki 2.**

Zakres prac obejmuje podwieszenie przewodu długości ok. 200m od słupa nr 7 do słupa nr 17, podwieszenie na słupie ŻN nr 15 oraz słupie ŻN 17 kompletnej oprawy oświetleniowej 70W na wysięgniku wraz z oprzyrządowaniem.

Parametry materiałów:

Przewód wg wydanych warunków.

Wysięgnik z rury ocynkowanej o średnicy 49 – 60 mm o nachyleniu od 15° - 45°, długości 0,5 m do 1,50 m oraz wysokości 0,5 m do 1,50 m.

Rodzaj wysięgnika winien być każdorazowo ustalony z pracownikiem Referatu Infrastruktury i Ochrony Środowiska P. Piotr Teter.

Oprawa uliczna

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: uchwyt do wysięgnika wirowego, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup> oraz pozostałe materiały które niezbędne do zrealizowania przedmiotu umowy, również tych których konieczność ujawni się w trakcie realizacji poszczególnych prac, a które posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie Wykonawca powinien był przewidzieć na podstawie wiedzy technicznej i doświadczenia oraz zobowiązuje się w ramach tego wynagrodzenia do podjęcia wszelkich czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy, choćby wykraczały poza szczegółowe wyliczenie czynności i prac zawartych w ni niniejszym zapytaniu przy uwzględnieniu, iż wykonany przedmiot umowy powinien być w pełni funkcjonalny i kompletny.

Oprawy na słupach należy podwiesić nad linią w miejscach gdzie technicznie jest to możliwe do wykonania. Wykonawca winien przewidzieć koszty wyłączenia prądu na czas wykonania zleconych prac.

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów tj. na przedmiotowe zadanie należy opracować projekt powykonawczy wraz z pomiarami oraz

oświadczeniem wykonawcy. Dowieszony przewód oraz oprawę oświetleniową należy oznaczyć tabliczką z napisem WO.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń.

Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych -o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem

### **1.6 Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 227 położonej w msc. Dębiany – stacja transformatorowa Dębiany 1.**

Zakres prac obejmuje podwieszenie przewodu długości ok. 100m od istniejącego słupa nr 17 do istniejącego słupa nr 19 oraz podwieszenie na istniejącym słupie ŻN nr 18 oraz istniejącym słupie ŻN 19 kompletnej oprawy 70W na wysięgniku wraz z oprzyrządowaniem.

#### **Parametry materiałów:**

Przewód wg wydanych warunków.

Wysięgnik z rury ocynkowanej o średnicy 49 – 60 mm o nachyleniu od 15° - 45°, długości 0,5 m do 1,50 m oraz wysokości 0,5 m do 1,50 m.

Rodzaj wysięgnika winien być każdorazowo ustalony z pracownikiem Referatu Infrastruktury i Ochrony Środowiska P. Piotr Teter.

Oprawa uliczna

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: uchwyt do wysięgnika wirowego, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup> oraz pozostałe materiały które niezbędne do zrealizowania przedmiotu umowy, również tych których konieczność ujawni się w trakcie realizacji poszczególnych prac, a które posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie Wykonawca powinien był przewidzieć na podstawie wiedzy technicznej i doświadczenia oraz zobowiązuje się w ramach tego wynagrodzenia do podjęcia wszelkich czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy, choćby wykraczały poza szczegółowe wyliczenie czynności i prac zawartych w ni niniejszym zapytaniu przy uwzględnieniu, iż wykonany przedmiot umowy powinien być w pełni funkcjonalny i kompletny.



Oprawy na słupach należy podwiesić nad linią w miejscach gdzie technicznie jest to możliwe do wykonania. Wykonawca winien przewidzieć koszty wyłączenia prądu na czas wykonania zleconych prac.

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów tj. na przedmiotowe zadanie należy opracować projekt powykonawczy wraz z pomiarami oraz oświadczeniem wykonawcy. Dowieszony przewód oraz oprawę oświetleniową należy oznaczyć tabliczką z napisem WO.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń.

Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem.

### **1.7 Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej 0782T położonej w msc. Obrazów – stacja transformatorowa Dębiany 2.**

Zakres prac obejmuje zaprojektowanie dobudowy jednego słupa oświetleniowego, jednej oprawy ulicznej oraz ok. 130 m kablowej linii energetycznej wzdłuż drogi powiatowej o Nr 0782T - działka nr ewid. 341 w msc. Obrazów. Miejsce włączenia do sieci słup nr 23.

Gmina posiada zgodę właścicieli w formie umów cywilno – prawnych na wejście w teren działki oraz umieszczenie urządzenia obcego. Opracowaną dokumentację należy uzgodnić z Zespołem koordynacyjnym - Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej oraz RE Staszów. Oświetlenie należy zaprojektować na aktualnych mapach sytuacyjno – wysokościowych zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE. Na terenie Gminy Obrazów obowiązuje Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego w granicach sołectw Gminy.

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie przez wykonawcę (projektanta):

1) Projektu budowlano-wykonawczego na w/w odcinek w oparciu o ustawę z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane i Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego.

Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

Zamawiający otrzyma od projektanta:

- a) wydruk w/w projektu – 5 egzemplarzy wersji oryginalnej,
- b) wersję elektroniczną w/w projektu na płycie CD – 1 egz.

2) Przedmiaru robót dla opracowania jw. sporządzonego w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U.2013.1129 j.t.).

Zamawiający otrzyma od projektanta:

- a) wydruk przedmiaru robót – 2 egzemplarze,
- b) wersję elektroniczną przedmiaru robót na płycie CD – 1 egz.

3) Kosztorysu inwestorskiego dla opracowania jw. sporządzonego w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno użytkowym

Zamawiający otrzyma od projektanta:

a) wydruk kosztorysu inwestorskiego – 2 egzemplarze,

b) wersję elektroniczną kosztorysu inwestorskiego na płycie CD – 1 egz.

4) Specyfikacji technicznego wykonania i odbioru robót budowlanych dla opracowania jw. sporządzonej w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego.

Zamawiający otrzyma od projektanta:

a) wydruk specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych – 1 egzemplarze,

b) wersję elektroniczną specyfikacji technicznego wykonania i odbioru robót budowlanych na płycie CD – 1 egz.

Dokumentację należy sporządzić w stopniu umożliwiającym uzyskania braku sprzeciwu co do zamiaru wykonania zgłoszonych robót.

Złożenie dokumentacji w Starostwie Powiatowym w Sandomierzu leży po stronie Zamawiającego.

Parametry materiałów:

Przewód wg wydanych warunków.

Słup wg. obliczeń

Oprawa uliczna

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W

- trzonek: E27

- osprzęt: konwencjonalny

- klosz PC (poliwęglan)

- kolor: szary

- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)

- regulacja strumienia świetlnego: brak

- fotokomórka: brak

- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)

- klasa ochrony: II

- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)

- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: lampa sodowa 70W uchwyt do wisiędnika ŻN lub wirowego, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup>

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów oraz wydanymi decyzjami lokalizacyjnymi.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych - o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub

wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem.

**Uwaga!!!**

Zakres prac obejmuje opracowanie dokumentacji technicznej. Wykonanie prac nastąpi na podstawie odrębnie ogłoszonego zapytania ofertowego.

**1.8 Budowa napowietrzno – kablowej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 134/8, 134/63, 134/61 oraz zasilania ujęcia wody na działce o nr ewid 162/4 położonej w msc. Zdanów – stacja transformatorowa Zdanów.**

Zakres prac obejmuje zaprojektowanie dobudowy jednego słupa oświetleniowego, jednej oprawy ulicznej oraz napowietrzno – kablowej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 134/8, 134/63, 134/61 oraz zasilania ujęcia wody na działce o nr ewid 162/4 położonej w msc. Zdanów – stacja transformatorowa Zdanów.

Do obowiązków wykonawcy należy uzyskanie zgód właścicieli gruntów w formie umowy cywilno - prawnej na określonej szczegółową lokalizację i dobudowę oświetlenia na ich działkach z potwierdzeniem własnoręczności podpisu - każda umowa wraz z mapą lokalizacji dobudowy oświetlenia ma być przygotowana w 2 egzemplarzach (po 1 egzemplarzu dla: właściciela działki, Zamawiającego)

Opracowaną dokumentację należy uzgodnić z Zespołem koordynacyjnym - Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej oraz RE Staszów. Oświetlenie należy zaprojektować na aktualnych mapach sytuacyjno – wysokościowych zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE. Na terenie Gminy Obrazów obowiązuje Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego w granicach sołectw Gminy.

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie przez wykonawcę (projektanta):

- 1) Projektu budowlano-wykonawczego na w/w odcinek w oparciu o ustawę z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane i Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego.

Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

Zamawiający otrzyma od projektanta:

- a) wydruk w/w projektu – 5 egzemplarzy wersji oryginalnej,
  - b) wersję elektroniczną w/w projektu na płycie CD – 1 egz.
- 2) Przedmiaru robót dla opracowania jw. sporządzonego w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego. Zamawiający otrzyma od projektanta:
    - a) wydruk przedmiaru robót – 2 egzemplarze,
    - b) wersję elektroniczną przedmiaru robót na płycie CD – 1 egz.
  - 3) Kosztorysu inwestorskiego dla opracowania jw. sporządzonego w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno użytkowym

Zamawiający otrzyma od projektanta:

- a) wydruk kosztorysu inwestorskiego – 2 egzemplarze,
- b) wersję elektroniczną kosztorysu inwestorskiego na płycie CD – 1 egz.
- 4) Specyfikacji technicznego wykonania i odbioru robót budowlanych dla opracowania jw. sporządzonej w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego.

Zamawiający otrzyma od projektanta:

- a) wydruk specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych – 1 egzemplarze,
- b) wersję elektroniczną specyfikacji technicznego wykonania i odbioru robót budowlanych na płycie CD – 1 egz.

Dokumentację należy sporządzić w stopniu umożliwiającym uzyskania braku sprzeciwu co do zamiaru wykonania zgłoszonych robót.

Złożenie dokumentacji w Starostwie Powiatowym w Sandomierzu leży po stronie Zamawiającego.

Parametry materiałów:

Przewód wg wydanych warunków.

Słupy ŻN oraz wirowe wg. obliczeń

Oprawa uliczna

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: lampa sodowa 70W uchwyt do wisiędnika ŻN lub wirowego, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup>

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów oraz wydanymi decyzjami lokalizacyjnymi.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych - o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem.

**Uwaga!!!**

Zakres prac obejmuje opracowanie dokumentacji technicznej. Wykonanie prac nastąpi na podstawie odrębnie ogłoszonego zapytania ofertowego.



### **1.9 Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi krajowej nr 79 w msc. Chwałki – stacja transformatorowa Chwałki 1**

podwieszenie na istniejącym słupie ŻN nr 29 kompletnej oprawy oświetleniowej 150 W na wysięgniku wraz z oprzyrządowaniem.

Parametry materiałów:

Wysięgnik z rury ocynkowanej o średnicy 49 – 60 mm o nachyleniu od 15° - 45°, długości 0,5 m do 1,50 m oraz wysokości 0,5 m do 1,50 m.

Rodzaj wysięgnika winien być każdorazowo ustalony z pracownikiem Referatu Infrastruktury i Ochrony Środowiska P. Piotr Teter.

Oprawa uliczna

Dane techniczne:

- moc lampy: 150 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: uchwyt do wysięgnika ŻN, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXS<sub>n</sub> 2x35 mm<sup>2</sup> oraz pozostałe materiały które niezbędne do zrealizowania przedmiotu umowy, również tych których konieczność ujawni się w trakcie realizacji poszczególnych prac, a które posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie Wykonawca powinien był przewidzieć na podstawie wiedzy technicznej i doświadczenia oraz zobowiązuje się w ramach tego wynagrodzenia do podjęcia wszelkich czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy, choćby wykraczały poza szczegółowe wyliczenie czynności i prac zawartych w ni niniejszym zapytaniu przy uwzględnieniu, iż wykonany przedmiot umowy powinien być w pełni funkcjonalny i kompletny.

Oprawy na słupach należy podwiesić nad linią w miejscach gdzie technicznie jest to możliwe do wykonania. Wykonawca winien przewidzieć koszty wyłączenia prądu na czas wykonania zleconych prac.

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów tj. na przedmiotowe zadanie należy opracować projekt powykonawczy wraz z pomiarami oraz oświadczeniem wykonawcy. Dowieszony przewód oraz oprawę oświetleniowe należy oznaczyć tabliczką z napisem WO.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych - o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem.

**1.10 Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej o nr ewid. 459/1 położonej w msc. Głazów oraz drogi gminnej o nr ewid. 458 położonej w msc Głazów – stacja transformatorowa Głazów 2**

Podwieszenie na istniejących słupach ŻN nr 9 oraz nr 44 kompletnej oprawy oświetleniowej 70W na wysięgniku wraz z oprzyrządowaniem.

Parametry materiałów:

Wysięgnik z rury ocynkowanej o średnicy 49 – 60 mm o nachyleniu od 15° - 45°, długości 0,5 m do 1,50 m oraz wysokości 0,5 m do 1,50 m.

Rodzaj wysięgnika winien być każdorazowo ustalony z pracownikiem Referatu Infrastruktury i Ochrony Środowiska P. Piotr Teter.

Oprawa uliczna

Dane techniczne:

- moc lampy: 70 W
- trzonek: E27
- osprzęt: konwencjonalny
- klosz PC (poliwęglan)
- kolor: szary
- zapłonnik: SKD (cyfrowy szeregowo-równoległy MK5)
- regulacja strumienia świetlnego: brak
- fotokomórka: brak
- urządzenie montujące: 42/60A (uniwersalne o średnicy 42-60 mm regulowane)
- klasa ochrony: II
- stopień ochrony IP: 43/65 (ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1 mm, przed strumieniem wody z dowolnego kierunku, strugoodporna)
- stopień ochrony IK: 08 (5 J wandaloodporny)

Oprzyrządowanie: uchwyt do wysięgnika wirowego, bezpiecznik napowietrzny izolowany z zaciskiem, wstawka dolna, zacisk obustronny AL-CU ETI izolowany, przewód izolowany AsXSn 2x35 mm<sup>2</sup> oraz pozostałe materiały które niezbędne do zrealizowania przedmiotu umowy, również tych których konieczność ujawni się w trakcie realizacji poszczególnych prac, a które posiadający odpowiednią wiedzę i doświadczenie Wykonawca powinien był przewidzieć na podstawie wiedzy technicznej i doświadczenia oraz zobowiązuje się w ramach tego wynagrodzenia do podjęcia wszelkich czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy, choćby wykraczały poza szczegółowe wyliczenie czynności i prac zawartych w niniejszym zapytaniu przy uwzględnieniu, iż wykonany przedmiot umowy powinien być w pełni funkcjonalny i kompletny.

Oprawy na słupach należy podwiesić nad linią w miejscach gdzie technicznie jest to możliwe do wykonania. Wykonawca winien przewidzieć koszty wyłączenia prądu na czas wykonania zleconych prac.

Prace należy realizować zgodnie z wydanymi warunkami określonymi przez RE Staszów tj. na przedmiotowe zadanie należy opracować projekt powykonawczy wraz z pomiarami oraz oświadczeniem wykonawcy. Dowieszony przewód oraz oprawę oświetleniowe należy oznaczyć tabliczką z napisem WO.

Podane nazwy własne producentów zastosowano w celu określenia parametrów materiałów i urządzeń. Dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów równoważnych - o cechach technicznych, jakościowych lub funkcjonalnych odpowiadających (równoważnych lub wyższych) cechom technicznym, jakościowym lub funkcjonalnym wskazanym w opisie przedmiotu lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem.

**1.11 Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 263 położonej w msc. Żurawica – stacja transformatorowa Żurawica 1.**

Zakres prac obejmuje:

- montaż na słupie nr 15 skrzynki przyłączeniowej SSP-1, wyposażony w rozłącznik RBK 00 w celu nawiązania projektowanej linii kablowej do istniejącej napowietrznej
- wykonanie ziemnej linii kablowej YAKXS 35mm<sup>2</sup> o długości 120m,
- posadowienie jednego słupa oświetleniowego nr1/WO ŻN-10,
- montaż oprawy oświetleniowej o mocy 150W z kloszem PC, wyposażonych w lampy sodowe 150W na wysięgniku pod kątem 35°/45°.

Na w/w zakres opracowana została dokumentacja techniczna. Opisany zakres należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną oraz wydanymi warunkami technicznymi

- inwentaryzację geodezyjną powykonawczą

**1.12 Rozbudowa napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 575 położonej w msc. Świątniki – stacja transformatorowa Świątniki 2.**

Zakres prac obejmuje:

- posadowienie 3 szt słupów wzdłuż drogi od nr 1 do nr 3, wykonując żerdzie wirowane E 10,5 oraz E12,
- podwieszenie przewodu oświetlenia ulicznego typu AsXS<sub>n</sub> 2x35 mm<sup>2</sup> od istniejącego słupa krańcowego ŻN – 10 (z odciążeniem) nr 20 do projektowanego słupa nr 3, długości 146m
- montaż na słupie nr 1 oraz 3 oprawy oświetleniowej o mocy 70W z kloszem PC, wyposażonych w lampy sodowe 70W na wysięgniku pod kątem 35°/45°.

Na w/w zakres opracowana została dokumentacja techniczna. Opisany zakres należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną, przedmiarem robót oraz wydanymi warunkami technicznymi

- inwentaryzację geodezyjną powykonawczą

**3. Miejsce realizacji prac:**

- działka powiatowa o nr ewid. 146 położona w miejscowości Święcica,
- działka gminna o nr ewid. 171 położona w miejscowości Święcica,
- działka powiatowa o nr ewid. 240 położona w miejscowości Święcica,
- działka gminna o nr ewid. 258/1 położona w miejscowości Rożki,
- działka gminna o nr ewid. 227 położona w miejscowości Dębiany
- działka powiatowa o nr ewid. 341 położona w miejscowości Obrazów
- działka gminna o nr ewid. 134/8, 134/63, 134/61, 162/4 położone w msc. Zdanów
- działka krajowa o nr ewid. 1154/1 położona w miejscowości Chwałki
- działka gminna o nr ewid. 458 położona w miejscowości Głazów
- działka powiatowa o nr ewid. 459/1 położona w miejscowości Głazów
- działka gminna o nr ewid. 263 położona w miejscowości Żurawica oraz działki o nr ewid. 227/2, 222 położone w msc. Żurawica,
- działka gminna o nr ewid. 575 położona w miejscowości Świątniki oraz działki o nr ewid. 409, 338, 337/2, 334, 333, 332, 331 położone w msc. Świątniki

**4. Termin realizacji zamówienia: w terminie do 16 grudnia 2019 r.**

**5. Warunki płatności:**

Przelew na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze w terminie do 14 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.

**6. Kryteria oceny ofert**

Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował kryterium:

Cena – waga 100 %

Sposób oceny ofert:

$C(\text{cena oferty}) = \text{najniższa cena łączna spośród złożonych ofert} : \text{cena łączna oferty badanej} \times 100$   
pkt

Najwięcej punktów otrzyma oferta z najniższą ceną, pozostałe proporcjonalnie mniej.

7. Informacje dodatkowe:

1) Dostawca w formularzu ofertowym określi cenę jednostkową brutto za zamówienie.

2) Zamawiający wybierze ofertę cenową dostawcy odpowiadającą wszystkim wymogom postawionym przez niego dla prawidłowej realizacji zamówienia.

3) Zamawiający wybierze ofertę Dostawcy, który zaoferuje najkorzystniejszą cenę.

4) W sprawach dotyczących zapytania cenowego informacji udziela:

Teter Piotr w dni robocze od poniedziałku do piątku w godz. 7:30 – 15.30, tel. (15) 836 51 62,

e-mail: [inwestycje@obrazow.pl](mailto:inwestycje@obrazow.pl)

pytania można kierować również pisemnie na adres: Urząd Gminy w Obrazowie, Obrazów 84, 27 – 641 Obrazów.

5) Ofertę należy złożyć na formularzu ofertowym, którego wzór stanowi załącznik nr 1.

6) Ofertę cenową należy złożyć do dnia 28.08.2019 roku do godziny 12<sup>00</sup> w Sekretariacie Urzędu Gminy w Obrazowie, Obrazów 84, 27-641 Obrazów, pok. 8 w formie pisemnej w zamkniętej kopercie oznaczonej danymi Dostawcy (pieczęć firmowa) oraz napisem:

**„Rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego w miejscowościach: Rożki, Święcica, Świątniki, Obrazów, Żurawica, Chwałki, Głazów, Dębiany, Zdanów”**

**Nie otwierać do dnia 28.08.2019 do godziny 12<sup>15</sup>”**

Oferty zostaną otwarte dnia: 28.08.2019 r., o godz. 12:15 w siedzibie zamawiającego Gmina Obrazów, Obrazów 84, 27-641 Obrazów, pokój nr 13.

7) Oferta cenowa złożona po terminie składania ofert podanym powyżej nie będzie brana pod uwagę przy wyborze oferty najkorzystniejszej.

8) Usługodawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną ofertę cenową przed upływem terminu składania ofert.

9) Zamawiający zastrzega prawo do zlecenia prac częściowych objętych zamówieniem.

10) Zamawiający zastrzega prawo do unieważnienia postępowania i nie dokonania wyboru oferty bez podania przyczyny i bez możliwości dochodzenia przez oferentów roszczeń z tego tytułu.

11) Zamawiający oświadcza i informuje, że niniejsze zapytanie ofertowe ma wyłącznie charakter sondażu rynku pod kątem wyboru oferty najkorzystniejszej. Złożenie ewentualnej oferty nie stwarza po stronie oferenta roszczenia względem Zamawiającego i jego następców prawnych o zawarcie umowy.

12) Przed złożeniem oferty, w celu zapoznania się z przedmiotem zamówienia, Wykonawca powinien na swój koszt i swoim staraniem:

a) zapoznać się z przedmiotem zamówienia dokonując wizji w terenie

b) uzyskać wszelkie istotne informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty,

c) dokonać analizy dostępnych materiałów w szczególności map sytuacyjno-wysokościowych, ewidencji gruntów, „uzbrojenia” terenu,



13) Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji oferenta.

14) Zapytanie ofertowe wraz z formularzem ofertowym dostępne jest na stronie internetowej [www.obrazow.4bip.pl](http://www.obrazow.4bip.pl)

15) Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem [www.obrazow.4bip.pl](http://www.obrazow.4bip.pl) w zakładce *Zamówienia publiczne/przetargi/zamówienia poniżej 30.000 EURO*

16) Załączniki:

- formularz ofertowy - załącznik nr 1

- wzór umowy - załącznik nr 2

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej o nr ewid. 146 położonej w msc. Świącica – stacja transformatorowa Świącica 2 - załącznik nr 3

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 171 położonej w msc. Świącica – stacja transformatorowa Świącica 2 - załącznik nr 4

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 240 położonej w msc. Świącica – stacja transformatorowa Świącica 3 - załącznik nr 5

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej o nr ewid. 146 położonej w msc. Świącica – stacja transformatorowa Świącica 1 - załącznik nr 6

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 258/1 położonej w msc. Rożki – stacja transformatorowa Rożki 2 - załącznik nr 7

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 227 położonej w msc. Dębiany – stacja transformatorowa Dębiany 1 - załącznik nr 8

- mapa pogładowa z zaznaczoną budowy kablowej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej 0782T położonej w msc. Obrazów – stacja transformatorowa Dębiany 2 - załącznik nr 9

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją budowy napowietrzno – kablowej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 134/8, 134/63, 134/61 oraz zasilania ujęcia wody na działce o nr ewid 162/4 położonej w msc. Zdanów – stacja transformatorowa Zdanów - załącznik nr 10

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi krajowej nr 79 w msc. Chwałki – stacja transformatorowa Chwałki 1 - załącznik nr 11

- mapa pogładowa z zaznaczoną lokalizacją rozbudowy napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi powiatowej o nr ewid. 459/1 położonej w msc. Głazów oraz drogi gminnej o nr ewid. 458 położonej w msc Głazów – stacja transformatorowa Głazów 2 - załącznik nr 12

- warunki RE3/RM/ZD/2/315/2019/W/2/236 z dnia 20.02.2019 – załącznik nr 13

- warunki RE3/RM/ZD/2/522/2019/W/3/63 z dnia 08.03.2019 – załącznik nr 14

- warunki 19-F3/S/00479 z dnia 29.04.2019 – załącznik nr 15

- warunki 19-F3/S/00894 z dnia 15.07.2019 – załącznik nr 16

- warunki 19-F3/S/00787 z dnia 22.06.2019 – załącznik nr 17

- warunki 19-F3/S/00375 z dnia 05.04.2019 – załącznik nr 18
- warunki 19-F3/S/00274 z dnia 19.03.2019 – załącznik nr 19
- warunki RE3/RM/ZD/7/284/2019/W/7/149 z dnia 15.07.2019 – załącznik nr 20
- warunki RE3/RM/ZD/7/253/2019/W/7/149 z dnia 15.07.2019 – załącznik nr 21
- dokumentacja techniczna na rozbudowę napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 263 położonej w msc. Żurawica – stacja transformatorowa Żurawica 1 - załącznik nr 22
- dokumentacja techniczna na rozbudowę napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 575 położonej w msc. Świątniki – stacja transformatorowa Świątniki 2 - załącznik nr 23
- przedmiar robót na rozbudowę napowietrznej linii oświetlenia ulicznego drogi gminnej o nr ewid. 575 położonej w msc. Świątniki – stacja transformatorowa Świątniki 2 - załącznik nr 24

Obrazów, dn. 20.08.2019 r.

Wójt Gminy