

242980-2026 - Result

Poland – Solar energy – ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W KLASTRZE ENERGII POWIATU MYSZKOWSKIEGO NA OBIEKTACH PUBLICZNYCH W GMINIE MYSZKÓW

OJ S 69/2026 09/04/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Gmina Myszków

Email: zamowieniapubliczne@miastomyszkow.pl

Legal type of the buyer: Local authority

Activity of the contracting authority: General public services

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W KLASTRZE ENERGII POWIATU MYSZKOWSKIEGO NA OBIEKTACH PUBLICZNYCH W GMINIE MYSZKÓW

Description: 1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych oraz magazynów energii elektrycznej na obiektach publicznych w Gminie Myszków (obejmujące zaprojektowanie, dostawę, montaż i uruchomienie), w następujących ilościach: - liczba instalacji fotowoltaicznych: 8 sztuk, - liczba magazynów energii elektrycznej: 18 sztuk, - liczba budynków objętych projektem: 7 budynków. 2. Przedmiot zamówienia został szczegółowo opisany w załączniku nr 1 do SWZ – Program Funkcjonalno – Użytkowy stanowiącym opis przedmiotu zamówienia dla niniejszego postępowania. 3. Rodzaj zamówienia: dostawy. 4. Zamawiający nie określa wymagań w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych, gdyż charakter tego zamówienia nie determinuje wystąpienia wymagań w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. 5. W każdym przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia będzie odnosił się do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”. 6. Jeżeli wymagane będzie złożenie certyfikatów wydanych przez określoną jednostkę oceniającą zgodność, o której mowa w art. 105 ust. 2 ustawy Pzp, Zamawiający akceptuje również certyfikaty wydane przez inne równoważne jednostki oceniające zgodność. 7. Przez jednostkę oceniającą zgodność, o której mowa w art. 105 ust. 2 ustawy Pzp, rozumie się jednostkę wykonującą działania z zakresu oceny zgodności, w tym kalibrację, testy, certyfikację i kontrolę, akredytowaną zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 765/2008 z dnia 9 lipca 2008 r. ustanawiającym wymagania w zakresie akredytacji i nadzoru rynku odnoszące się do warunków wprowadzania produktów do obrotu i uchylającym rozporządzenie (EWG) nr 339/93 (Dz. Urz. UE L 218 z 13.08.2008, str. 30). 8. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych zadań, w trybie określonym w art. 121 ustawy Pzp dotyczących prac związanych z rozmieszczeniem urządzeń i ich instalacją w ramach przedmiotowego zamówienia. 9. Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę, w ofercie, części (zakresów) zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz podania przez Wykonawcę nazw

ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani. W tym celu Wykonawca winien podać odpowiednie informacje w formularzu oferty, stanowiącym załącznik nr 3 do SWZ. W przypadku, gdy Wykonawca nie zamierza wykonywać zamówienia przy udziale podwykonawców, powinien wpisać w odpowiednim miejscu tabeli formularza oferty „nie dotyczy” lub inne podobne sformułowanie. 10. Powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności za należyte wykonanie zamówienia. 11. Powody braku podziału udzielanego zamówienia na części. Zamówienie jest udzielane w dwóch częściach stanowiących przedmiot odrębnego postępowania. Wszczęcie i prowadzenie dwóch odrębnych postępowań składających się na całe zamówienie spowodowane jest specyfiką i zakresem rzeczowym dostaw w ramach projektu OZE. Dalszy podział udzielanego zamówienia na części spowodowałby trudności w realizacji zamówienia w zakresie koordynacji i uzyskaniu projektowanych parametrów, zwiększenie kosztów inwestycji w szczególności, gdyby rozdzielić zadanie na dostawę a następnie ich instalację, występowałby problem „rozmycia” odpowiedzialności tych Wykonawców z tytułu gwarancji. Jeden Wykonawca ponosiłby odpowiedzialność z tytułu gwarancji za dostarczane urządzenia (moduły fotowoltaiczne, inwertery, magazyny energii) a drugi za ich zainstalowanie. W przypadku wystąpienia wad Wykonawca, który wykonywałby dostawę mógłby twierdzić, że wady są skutkiem wadliwej instalacji, z kolei Wykonawca, który instalował, że wady są wynikiem dostarczonych urządzeń. Rodziłoby to wysokie ryzyko, że koszty braku koordynacji pomiędzy dostawą a instalacją znalazłyby się po stronie Zamawiającego. Również nie ma racjonalnego uzasadnienia podział zamówienia na części w oparciu o podział zakresu zamówienia. Taki podział spowodowałby zwiększenie cen urządzeń oraz kosztów ich montażu, co oznacza, że nie jest on tym samym uzasadniony z punktu widzenia ekonomicznego (przy większym zakresie zamówienia działa efekt skali obniżający cenę oferty). 12. Zamówienie jest planowane do realizacji w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności, Inwestycja B2.2.2, Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne, Część B: wsparcie inwestycyjne społeczności energetycznych, Działanie B.1: Demonstracyjne projekty inwestycyjne realizowane przez społeczności energetyczne. UWAGA: Zamawiający zgodnie z art. 257 ustawy Pzp, może unieważnić postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostaną mu przyznane.

Procedure identifier: d00f6e35-9987-4d1f-bc04-6cb8c576f6cf

Previous notice: 784150-2025

Internal identifier: ZP.271.11.2025.KM

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 09330000 Solar energy

Additional classification (cpv): 09300000 Electricity, heating, solar and nuclear energy, 09331200 Solar photovoltaic modules, 09332000 Solar installation, 45261215 Solar panel roof-covering work, 31422000 Battery packs, 45310000 Electrical installation work, 45300000 Building installation work, 45311100 Electrical wiring work, 45311200 Electrical fitting work, 45315100 Electrical engineering installation works, 45315300 Electricity supply installations, 45315600 Low-voltage installation work, 45317300 Electrical installation work of electrical distribution apparatus, 71320000 Engineering design services, 71323100 Electrical power systems design services

2.1.2. Place of performance

Town: Myszków

Postcode: 42-300

Country subdivision (NUTS): Częstochowski (PL224)

Country: Poland

Additional information: Lokalizacja na 7 obiektach publicznych w Gminie Myszków: 1) Miejski Dom Kultury w Myszkowie, ul. 3 Maja 15, Myszków, 2) Przedszkole Nr 2 w Myszkowie, ul. Pułaskiego 7A, Myszków, 3) Szkoła Podstawowa Nr 1, ul. Leśna 1, Myszków, 4) Szkoła Podstawowa Nr 5, ul. Sikorskiego 20A, Myszków, 5) Szkoła Podstawowa Nr 6, ul. Wapienna 2, Myszków, 6) Urząd Miasta, ul. Kościuszki 26, Myszków, 7) Zespół Szkół Publicznych Nr 3, ul. Kościuszki 30, Myszków.

2.1.3. Value

Estimated value excluding VAT: 1 740 630,08 PLN

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

art. 132 z uwzględnieniem art. 139 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII W KLASTRZE ENERGII POWIATU MYSZKOWSKIEGO NA OBIEKTACH PUBLICZNYCH W GMINIE MYSZKÓW

Description: 1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i montaż instalacji fotowoltaicznych oraz magazynów energii elektrycznej na obiektach publicznych w Gminie Myszków (obejmujące zaprojektowanie, dostawę, montaż i uruchomienie), w następujących ilościach: - liczba instalacji fotowoltaicznych: 8 sztuk, - liczba magazynów energii elektrycznej: 18 sztuk, - liczba budynków objętych projektem: 7 budynków. 2. Przedmiot zamówienia został szczegółowo opisany w załączniku nr 1 do SWZ – Program Funkcjonalno – Użytkowy stanowiącym opis przedmiotu zamówienia dla niniejszego postępowania. 3. Rodzaj zamówienia: dostawy. 4. Zamawiający nie określa wymagań w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych, gdyż charakter tego zamówienia nie determinuje wystąpienia wymagań w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych. 5. W każdym przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia będzie odnosił się do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”. 6. Jeżeli wymagane będzie złożenie certyfikatów wydanych przez określoną jednostkę oceniającą zgodność, o której mowa w art. 105 ust. 2 ustawy Pzp, Zamawiający akceptuje również certyfikaty wydane przez inne równoważne jednostki oceniające zgodność. 7. Przez jednostkę oceniającą zgodność, o której mowa w art. 105 ust. 2 ustawy Pzp, rozumie się jednostkę wykonującą działania z zakresu oceny zgodności, w tym kalibrację, testy, certyfikację i kontrolę, akredytowaną zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 765/2008 z dnia 9 lipca 2008 r. ustanawiającym wymagania w zakresie akredytacji i nadzoru rynku odnoszące się do warunków wprowadzania produktów do obrotu i uchylającym rozporządzenie (EWG) nr 339/93 (Dz. Urz. UE L 218 z 13.08.2008, str. 30). 8. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych zadań, w trybie określonym w art. 121 ustawy Pzp dotyczących prac związanych z rozmieszczeniem urządzeń i ich instalacją w ramach przedmiotowego zamówienia. 9.

Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę, w ofercie, części (zakresów) zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz podania przez Wykonawcę nazw ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani. W tym celu Wykonawca winien podać odpowiednie informacje w formularzu oferty, stanowiącym załącznik nr 3 do SWZ. W przypadku, gdy Wykonawca nie zamierza wykonywać zamówienia przy udziale podwykonawców, powinien wpisać w odpowiednim miejscu tabeli formularza oferty „nie dotyczy” lub inne podobne sformułowanie.

10. Powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności za należyte wykonanie zamówienia.

11. Powody braku podziału udzielanego zamówienia na części. Zamówienie jest udzielane w dwóch częściach stanowiących przedmiot odrębnego postępowania. Wszczęcie i prowadzenie dwóch odrębnych postępowań składających się na całe zamówienie spowodowane jest specyfiką i zakresem rzeczowym dostaw w ramach projektu OZE. Dalszy podział udzielanego zamówienia na części spowodowałby trudności w realizacji zamówienia w zakresie koordynacji i uzyskaniu projektowanych parametrów, zwiększenie kosztów inwestycji w szczególności, gdyby rozdzielić zadanie na dostawę a następnie ich instalację, występowałby problem „rozmycia” odpowiedzialności tych Wykonawców z tytułu gwarancji. Jeden Wykonawca ponosiłby odpowiedzialność z tytułu gwarancji za dostarczane urządzenia (moduły fotowoltaiczne, inwertery, magazyny energii) a drugi za ich zainstalowanie. W przypadku wystąpienia wad Wykonawca, który wykonywałby dostawę mógłby twierdzić, że wady są skutkiem wadliwej instalacji, z kolei Wykonawca, który instalował, że wady są wynikiem dostarczonych urządzeń. Rodziłoby to wysokie ryzyko, że koszty braku koordynacji pomiędzy dostawą a instalacją znalazłyby się po stronie Zamawiającego. Również nie ma racjonalnego uzasadnienia podział zamówienia na części w oparciu o podział zakresu zamówienia. Taki podział spowodowałby zwiększenie cen urządzeń oraz kosztów ich montażu, co oznacza, że nie jest on tym samym uzasadniony z punktu widzenia ekonomicznego (przy większym zakresie zamówienia działa efekt skali obniżający cenę oferty).

12. Zamówienie jest planowane do realizacji w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności, Inwestycja B2.2.2, Instalacje OZE realizowane przez społeczności energetyczne, Część B: wsparcie inwestycyjne społeczności energetycznych, Działanie B.1: Demonstracyjne projekty inwestycyjne realizowane przez społeczności energetyczne.

UWAGA: Zamawiający zgodnie z art. 257 ustawy Pzp, może unieważnić postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostaną mu przyznane.

Internal identifier: ZP.271.11.2025.KM

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 09330000 Solar energy

Additional classification (cpv): 09300000 Electricity, heating, solar and nuclear energy, 09331200 Solar photovoltaic modules, 09332000 Solar installation, 45261215 Solar panel roof-covering work, 31422000 Battery packs, 45310000 Electrical installation work, 45300000 Building installation work, 45311100 Electrical wiring work, 45311200 Electrical fitting work, 45315100 Electrical engineering installation works, 45315300 Electricity supply installations, 45315600 Low-voltage installation work, 45317300 Electrical installation work of electrical distribution apparatus, 71320000 Engineering design services, 71323100 Electrical power systems design services

5.1.2. Place of performance

Town: Myszków

Postcode: 42-300

Country subdivision (NUTS): Częstochowski (PL224)

Country: Poland

Additional information: Lokalizacja na 7 obiektach publicznych w Gminie Myszków: 1) Miejski Dom Kultury w Myszkowie, ul. 3 Maja 15, Myszków, 2) Przedszkole Nr 2 w Myszkowie, ul. Pułaskiego 7A, Myszków, 3) Szkoła Podstawowa Nr 1, ul. Leśna 1, Myszków, 4) Szkoła Podstawowa Nr 5, ul. Sikorskiego 20A, Myszków, 5) Szkoła Podstawowa Nr 6, ul. Wapienna 2, Myszków, 6) Urząd Miasta, ul. Kościuszki 26, Myszków, 7) Zespół Szkół Publicznych Nr 3, ul. Kościuszki 30, Myszków.

5.1.3. Estimated duration

Duration end date: 30/04/2026

Other duration: Unknown

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 1 740 630,08 PLN

5.1.6. General information

Procurement Project fully or partially financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Cena

Description: W kryterium 1: cena, w którym jednemu procentowi wagi tego kryterium odpowiada jeden punkt (można uzyskać maksymalnie 60 pkt), zgodnie z nw. wzorem: $PC = C * C_n / C_o$, w którym poszczególne symbole oznaczają: PC – liczba punktów wyliczona w kryterium: cena; C – maksymalna ilość punktów dla kryterium ceny - 60 pkt; C_n – najniższa cena spośród ocenianych ofert, w zł; C_o – cena oferty ocenianej, w zł;

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 60

Criterion:

Type: Quality

Name: Okres gwarancji na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt

Description: W kryterium 2: okres gwarancji na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt, w którym jednemu procentowi wagi tego kryterium odpowiada jeden punkt (można uzyskać maksymalnie 10 pkt), zgodnie z nw. wzorem: $PGPF = ((G_ko - G_{kmin}) / (G_{kmax} - G_{kmin})) * G_k$ w którym poszczególne symbole oznaczają: PGPF – liczba punktów wyliczona w 2 kryterium; G_k – maksymalna liczba punktów w 2 kryterium: 10 pkt; G_{kmin} – wielkość minimalnego okresu gwarancji na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt: 240 miesięcy; G_{kmax} – wielkość maksymalnego okresu gwarancji na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt: 264 miesiące; G_{ko} – wielkość okresu gwarancji w ocenianej ofercie na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt. Okres gwarancji na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt należy wpisać w formularzu oferty w miesiącach. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu następnym licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy. Minimalny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt wynosi: 240 miesięcy. Maksymalny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt wynosi: 264 miesiące. W przypadku, gdy Wykonawca nie zaoferuje albo zaoferuje krótszy niż 240 - miesięczny okres gwarancji na dostarczone i

zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt, Zamawiający dokona odrzucenia oferty Wykonawcy. W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje dłuższy niż 264 – miesięczny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane panele fotowoltaiczne jako produkt, Zamawiający do oceny oferty przyjmie 264 – miesięczny okres gwarancji, natomiast do umowy zostanie wówczas wpisany oferowany okres gwarancji.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: Okres gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80%

Description: W kryterium 3: okres gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80%, w którym jednemu procentowi wagi tego kryterium odpowiada jeden punkt (można uzyskać maksymalnie 10 pkt), zgodnie z nw. wzorem: $PGMPF = ((G_{ko} - G_{kmin}) / (G_{kmax} - G_{kmin})) * G_k$ w którym poszczególne symbole oznaczają: PGMPF – liczba punktów wyliczona w 3 kryterium; G_k – maksymalna liczba punktów w 3 kryterium: 10 pkt; G_{kmin} – wielkość minimalnego okresu gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80%: 300 miesięcy; G_{kmax} – wielkość maksymalnego okresu gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80%: 324 miesiące; G_{ko} – wielkość okresu gwarancji w ocenianej ofercie na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80%. Okres gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80% należy wpisać w formularzu oferty w miesiącach. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu następnym licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy. Minimalny okres gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80% wynosi: 300 miesięcy. Maksymalny okres gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80% wynosi: 324 miesiące. W przypadku, gdy Wykonawca nie zaoferuje albo zaoferuje krótszy niż 300 - miesięczny okres gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80%, Zamawiający dokona odrzucenia oferty Wykonawcy. W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje dłuższy niż 324 – miesięczny okres gwarancji na moc paneli fotowoltaicznych – spadek mocy do maksymalnie 80%, Zamawiający do oceny oferty przyjmie 324– miesięczny okres gwarancji, natomiast do umowy zostanie wówczas wpisany oferowany okres gwarancji.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: Okres gwarancji na dostarczone i zamontowane inwertery

Description: W kryterium 4: okres gwarancji na dostarczone i zamontowane inwertery, w którym jednemu procentowi wagi tego kryterium odpowiada jeden punkt (można uzyskać maksymalnie 10 pkt), zgodnie z nw. wzorem: $PGI = ((G_{ko} - G_{kmin}) / (G_{kmax} - G_{kmin})) * G_k$ w którym poszczególne symbole oznaczają: PGI – liczba punktów wyliczona w 4 kryterium; G_k – maksymalna liczba punktów w 4 kryterium: 10 pkt; G_{kmin} – wielkość minimalnego okresu gwarancji na dostarczone i zamontowane inwertery: 120 miesięcy; G_{kmax} – wielkość maksymalnego okresu gwarancji na dostarczone i zamontowane inwertery: 144 miesiące; G_{ko} – wielkość okresu gwarancji w ocenianej ofercie na dostarczone i zamontowane inwertery. Okres gwarancji na dostarczone i zamontowane inwertery należy wpisać w formularzu oferty w miesiącach. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu następnym licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy. Minimalny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane inwertery wynosi: 120 miesięcy. Maksymalny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane inwertery wynosi: 144 miesiące. W przypadku, gdy Wykonawca nie zaoferuje albo zaoferuje krótszy niż 120 - miesięczny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane

inwertery, Zamawiający dokona odrzucenia oferty Wykonawcy. W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje dłuższy niż 144 – miesięczny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane inwertery, Zamawiający do oceny oferty przyjmie 144 – miesięczny okres gwarancji, natomiast do umowy zostanie wówczas wpisany oferowany okres gwarancji.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: Okres gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej

Description: W kryterium 5: okres gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej, w którym jednemu procentowi wagi tego kryterium odpowiada jeden punkt (można uzyskać maksymalnie 10 pkt), zgodnie z nw. wzorem: $PGME = ((G_{ko} - G_{kmin}) / (G_{kmax} - G_{kmin})) * G_k$ w którym poszczególne symbole oznaczają: PGME – liczba punktów wyliczona w 5 kryterium; G_k – maksymalna liczba punktów w 5 kryterium: 10 pkt; G_{kmin} – wielkość minimalnego okresu gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej: 120 miesięcy; G_{kmax} – wielkość maksymalnego okresu gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej: 144 miesiące; G_{ko} – wielkość okresu gwarancji w ocenianej ofercie na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej. Okres gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej należy wpisać w formularzu oferty w miesiącach. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu następnym licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy. Minimalny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej wynosi: 120 miesięcy. Maksymalny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej wynosi: 144 miesiące. W przypadku, gdy Wykonawca nie zaoferuje albo zaoferuje krótszy niż 120 - miesięczny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej, Zamawiający dokona odrzucenia oferty Wykonawcy. W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje dłuższy niż 144 – miesięczny okres gwarancji na dostarczone i zamontowane magazyny energii elektrycznej, Zamawiający do oceny oferty przyjmie 144 – miesięczny okres gwarancji, natomiast do umowy zostanie wówczas wpisany oferowany okres gwarancji.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 10

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Krajowa Izba Odwoławcza

Information about review deadlines: 1. Środki ochrony prawnej przysługują Wykonawcy, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp. 2. Odwołanie przysługuje na: 1) niezgodną z przepisami ustawy czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy; 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy Pzp. 3. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w formie pisemnej albo w formie elektronicznej albo w postaci elektronicznej opatrzone podpisem zaufanym. 4. Odwołujący przekazuje Zamawiającemu odwołanie wniesione w

formie elektronicznej albo postaci elektronicznej albo kopię tego odwołania, jeżeli zostało ono wniesione w formie pisemnej, przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. Domniemywa się, że Zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przekazanie odpowiednio odwołania albo jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej. 5. Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit. a. 6. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej. 7. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w ust 5-6 powyżej wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. 8. Zamawiający przesyła niezwłocznie, nie później niż w terminie 2 dni od dnia otrzymania, kopię odwołania innym wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu o udzielenie zamówienia, a jeżeli odwołanie dotyczy treści ogłoszenia o zamówieniu lub dokumentów zamówienia, zamieszcza ją również na stronie internetowej, na której jest zamieszczone ogłoszenie o zamówieniu lub są udostępniane dokumenty zamówienia, wzywając wykonawców do przystąpienia do postępowania odwoławczego. 9. Wykonawca może zgłosić przystąpienie do postępowania odwoławczego w terminie 3 dni od dnia otrzymania kopii odwołania, wskazując stronę, do której przystępuje, i interes w uzyskaniu rozstrzygnięcia na korzyść strony, do której przystępuje. Zgłoszenie przystąpienia doręcza się Prezesowi Izby, a jego kopię przesyła się zamawiającemu oraz wykonawcy wnoszącemu odwołanie. Do zgłoszenia przystąpienia dołącza się dowód przesłania kopii zgłoszenia przystąpienia zamawiającemu oraz wykonawcy wnoszącemu odwołanie. 10. Wykonawcy, którzy przystąpili do postępowania odwoławczego, stają się uczestnikami postępowania odwoławczego, jeżeli mają interes w tym, aby odwołanie zostało rozstrzygnięte na korzyść jednej ze stron. 11. Zamawiający lub odwołujący może zgłosić opozycję przeciw przystąpieniu innego wykonawcy, nie później niż do czasu otwarcia rozprawy. 12. Na orzeczenie Izby oraz postanowienie Prezesa Izby, o którym mowa w art. 519 ust. 1 ustawy Pzp, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie za pośrednictwem Prezesa Izby. 13. Szczegółowe informacje dotyczące środków ochrony prawnej określone są w Dziale IX „Środki ochrony prawnej” ustawy Pzp.

Organisation providing more information on the review procedures: Krajowa Izba Odwoławcza

6. Results

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: No winner was chosen and the competition is closed.

The reason why a winner was not chosen: All tenders, requests to participate or projects were withdrawn or found inadmissible

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 11

Type of received submissions: Tenders submitted electronically
Number of tenders or requests to participate received: 11
Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers
Number of tenders or requests to participate received: 11
Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible
Number of tenders or requests to participate received: 11
Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost
Number of tenders or requests to participate received: 0

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Gmina Myszków
Registration number: NIP 577-19-52-646 REGON 151398497
Postal address: ul. Kościuszki 26
Town: Myszków
Postcode: 42-300
Country subdivision (NUTS): Częstochowski (PL224)
Country: Poland
Contact point: Urząd Miasta Myszkowa, ul. Kościuszki 26, 42-300 Myszków
Email: zamowieniapubliczne@miastomyszkow.pl
Telephone: +48 343132682
Fax: +48 343135029
Internet address: <http://bip.miastomyszkow.pl/>
Information exchange endpoint (URL): <https://miastomyszkow.eb2b.com.pl/open-preview-auction.html/473634>
Buyer profile: <https://miastomyszkow.eb2b.com.pl>
Roles of this organisation:
Buyer

8.1. ORG-0002

Official name: Krajowa Izba Odwoławcza
Registration number: NIP: 526-22-39-325, REGON: 010828091
Postal address: ul. Postępu 17A
Town: Warszawa
Postcode: 02-676
Country subdivision (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)
Country: Poland
Contact point: Sekretariat Biura Odwołań
Email: odwolania@uzp.gov.pl
Telephone: +48 224587801
Fax: +48 224587800
Internet address: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

Information exchange endpoint (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/katalog-spraw/opis-uslugi/odwolanie-do-krajowej-izby-odwolawczej/UZP>

Roles of this organisation:

Review organisation

Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0000

Official name: Publications Office of the European Union

Registration number: PUBL

Town: Luxembourg

Postcode: 2417

Country subdivision (NUTS): Luxembourg (LU000)

Country: Luxembourg

Email: ted@publications.europa.eu

Telephone: +352 29291

Internet address: <https://op.europa.eu>

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: 59fc4176-3fc1-439b-8481-9b000f2cb539 - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 29

Notice dispatch date: 07/04/2026 13:37:20 (UTC+00:00) Western European Time, GMT

Languages in which this notice is officially available: Polish

Notice publication number: 242980-2026

OJ S issue number: 69/2026

Publication date: 09/04/2026