**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **CZAS TRWANIA UMOWY**

Usługa wykonana będzie od dnia podpisania umowy do dnia 31.12.2026 r. lub do wyczerpania wartości umownej w zależności od tego, która z okoliczności wystąpi pierwsza.

1. **PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**
   1. Prowadzenie przeglądów i konserwacji systemów sygnalizacji pożaru – SSP oraz systemów oddymiania, przegląd i konserwacja przeciwpożarowych wyłączników prądu, przegląd i konserwacja drzwi przeciwpożarowych, prowadzenie przeglądów, konserwacji i pomiarów oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego,
   2. Prowadzenie przeglądów i konserwacji gaśnic, naprawę gaśnic, utylizację zużytych gaśnic, prowadzenie przeglądów i konserwacji hydrantów wewnętrznych i zewnętrznych, dokonywanie pomiaru ciśnienia i wydajności hydrantów wewnętrznych i zewnętrznych, prowadzenie przeglądu i pomiaru węży hydrantowych;
   3. Dostawa nowego sprzętu ppoż., znaków ppoż., znaków ewakuacyjnych   
      i innych ;
2. **WYKAZ OBIEKTÓW GDDKIA ODDZIAŁU W LUBLINIE OBJĘTYCH NINIEJSZYM ZAMÓWIENIEM**
   1. Usługa będzie wykonywana w następujących obiektach GDDKiA Oddział w Lublinie:
3. GDDKiA Oddział w Lublinie ul. Ogrodowa 21, 20-075 Lublin,
4. GDDKiA Oddział w Lublinie, Wydział Technologii i Jakości Budowy Dróg -Laboratorium Drogowe ul. K. Olszewskiego 1A, 20-481 Lublin,
5. Rejon Chełm, ul. Włodawska 1A, 22-100 Chełm,
6. Obwód Drogowy w Piaskach, Kębłów 67a, 21-050 Piaski,
7. Obwód Drogowy w Rudce, Rudka 14a, 22-100 Chełm,
8. Obwód Drogowy w Cycowie, Wólka Cycowska 118, 21-070 Cyców,
9. Rejon w Kraśniku, ul. Obwodowa 9, 23-200 Kraśnik,
10. Obwód Utrzymania Drogi Ekspresowej w Kraśniku, m. Pasieka 115 23-200 Kraśnik,
11. Obwód Drogowy w Janowie Lubelskim, ul. Płk. Beliny-Prażmowskiego 7, 23-300 Janów Lubelski,
12. Rejon w Lubartowie, ul. Krańcowa 6, 21-100 Lubartów,
13. Obwód Drogowy w Kocku, ul. Kleberga 78, 21-100 Lubartów,
14. Obwód Drogowy w Niemcach, ul. Przemysłowa 2, 21-025 Niemce,
15. Obwód Drogowy w Łukowie, ul. Łapiguz 112, 21-400 Łuków,
16. Obwód Utrzymania Drogi Ekspresowej w Dysie, ul. Topolowa 32A,   
    21-003 Ciecierzyn
17. Rejon w Międzyrzecu Podlaskim, ul. Radzyńska 11A, 21-560 Międzyrzec Podlaski,
18. Obwód Drogowy w Międzyrzecu Podlaskim, ul. Radzyńska 11C, 21-560 Międzyrzec Podlaski,
19. Obwód Drogowy w Woskrzenicach, Woskrzenice 16B, 21-500 Biała Podlaska,
20. Obwód Drogowy w Wisznicach, ul. Kościelna 85, 21-518 Wisznice,
21. Rejon w Puławach, ul. Składowa 1A, 21-100 Puławy,
22. Obwód Utrzymania Drogi Ekspresowej w Kurowie, ul. Głowackiego 114, 24-170 Kurów
23. Obwód Utrzymania Drogi Ekspresowej w Moszczance, Moszczanka 55A 08-500 Ryki,
24. Rejon w Zamościu, ul. Szczebrzeska 69,22-400 Zamość,
25. Obwód Drogowy w Zamościu, ul. Szczebrzeska 69, 22-400 Zamość,
26. Obwód Drogowy w Woskrzenicach, ul. Zamojska 13B, 22-550 Werbkowice,
27. Zakładowy Obiekt Socjalny w Okunince, 22-200 Włodawa, Okuninka VIII/6,
28. Zakładowy Obiekt Socjalny w Kazimierzu Dolnym, ul. Czerniawy 67,   
    24-120 Kazimierz Dolny
29. Zakładowy Obiekt Socjalny w Nałęczowie, ul. Partyzantów 11, 24-140 Nałęczów
30. Miejsca Obsługi Podróżnych podległe GDDKiA Oddział w Lublinie,
    1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w wykazie obiektów, w których będzie świadczona usługa poprzez dodanie nowych obiektów lub rezygnację z obiektu/ów wskazanych w punkcie a). lub poprzez wskazanie nowego adresu obiektu.
31. **Zakres usług:**
    1. Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania prac objętych przedmiotem umowy z należytą starannością, zgodnie z aktualnym poziomem wiedzy technicznej   
       i przepisami prawa, w tym:
    2. ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej   
       z późn. zm. (Dz. U. 2022 poz. 2057)
    3. rozporządzenia MSWiA z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych   
       i terenów z późn. zm. (Dz. U. 2023 poz. 822).
    4. Usługi powinny być wykonywane zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi ochrony przeciwpożarowej i zaleceniami Producenta. Konserwację SSP należy prowadzić zgodnie z odpowiednimi instrukcjami, opracowanymi przez producentów stosowanych urządzeń. Zasadniczo, przegląd i konserwacja SSP powinna być wykonywana nie rzadziej, niż raz na pół roku i obejmować nie mniej, niż 50% systemu, przegląd i konserwacja pozostałych instalacji i sprzętów nie rzadziej niż raz w roku oraz badanie węży hydrantowych raz na 5 lat - jeśli producent nie zaleca inaczej.
    5. Przedmiot zamówienia obejmuje urządzenia i systemy wskazane w załączniku „Urządzenia i systemy GDDKiA Oddział w Lublinie” stanowiącym załącznik   
       do umowy. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonywania okresowych aktualizacji załącznika „Urządzenia i systemy GDDKiA Oddział w Lublinie”.   
       O dokonaniu aktualizacji Zamawiający powiadomi wykonawcę na piśmie lub drogą   
       e-mail.
    6. Wykonawca przyjmuje do wykonania usługę związaną, w szczególności z:
       1. Prowadzeniem przeglądów i konserwacji systemów sygnalizacji pożaru – SSP oraz systemów oddymiania:
          1. GDDKiA Oddział w Lublinie, ul. Ogrodowa 21, 20-075 Lublin:

- SSP - dwie centrale IGNIS wraz z systemami (osiem optycznych czujek dymu DOR 40, osiem sygnalizatorów wewnętrznych SA-K7, dziesięć ręcznych ostrzegaczy pożarowych ROP – 63),- instalacje oddymiania grawitacyjnego budynku zlokalizowane w dwóch klatkach schodowych (dwie centrale oddymiania D+H 4402, cztery siłowniki, dwa okna oddymiające, przyciski oddymiania 10 szt.),

* + - 1. GDDKiA Oddział w Lublinie Wydział Technologii i Jakości Budowy Dróg – Laboratorium Drogowe, ul. K. Olszewskiego 1A, 20-481 Lublin:

- SSP - system SAP oparty o centralę ESSER IQ 8 (dwa akumlatory 12 VDC/12Ah, czujka optyczno termiczna O2T – 141 szt., dwanaście przycisków ROP – elektronika),

- instalacje oddymiania grawitacyjnego budynku zlokalizowane   
w dwóch klatkach schodowych (dwie centrale oddymiania MCR9705,

8 szt. sygnalizatorów akustycznych, 7 szt. przycisków oddymiania RPO, dwie klapy oddymiające).

* + - 1. Zakładowy Obiekt Socjalny w Okunince:

- Instalacja oddymiania grawitacyjnego budynku (centrala oddymiania D+H, czujka dymu typ OSD–23 - 1szt., ROP RT-45 -   
1 szt., klapa oddymiania).

* + - 1. Obwód Utrzymania Drogi Ekspresowej w Dysie:

- System Sygnalizacji Pożaru: Centrala FP2864C-18, ROP – ok. 5 przycisków, czujki – ok. 10 szt.,

- System oddymiania - 1 klatka schodowa (centrala MERCOR MRC 9705, jedna klapa oddymiająca, 1 przycisk).

* + - 1. Obwód Utrzymania Drogi Ekspresowej w Kraśniku:

- system oddymiania zainstalowany na klatce schodowej w budynku głównym oparty na centrali AFG 2004.

* + - 1. Obwód Utrzymania Drogi Ekspresowej w Kurowie:

- SSP - Centrala sygnalizacji pożaru – FP 200REC typu FP2864C-18   
z drukarką, Czujki optyczne dymu IP43 typ DP 2061N - 66 szt., Sygnalizator wewnętrzny AS 363 – 7 szt., Sygnalizator zewnętrzny AS 364 – 2 szt., ROP (ręczny ostrzegacz pożarowy) IP24D typ DM010 – 8 szt., Zasilacz ZSP135-DR-7A-3CNBOP – 2 szt., klapa oddymiająca wraz z siłownikami centralą sterowania klapą typ RZN 4404-K MCR 9705 oraz z przyciskiem przewietrzania LT 434 – 1 kpl.

* + 1. Zamawiający wymaga aby Wykonawca w cenie usługi dotyczącej przeglądów Systemów Sygnalizacji Przeciwpożarowej uwzględnił przeprowadzenie instruktażu z zakresu obsługi centrali i całego systemu SSP dla pracowników ochrony budynku przy każdym przeglądzie.
    2. Prowadzeniem przeglądów i konserwacji przeciwpożarowych wyłączników prądu.
    3. Prowadzeniem przeglądów i konserwacji drzwi przeciwpożarowych.
    4. Prowadzeniem przeglądów, konserwacji i pomiarów oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego. Zamawiający wymaga aby cena za przegląd oświetlenia ewakuacyjnego obejmowała komplet lamp w danej lokalizacji (wszystkie lampy awaryjne i ewakuacyjne).
    5. Prowadzeniem przeglądów i konserwacji gaśnic, naprawą gaśnic, utylizacją zużytych gaśnic. Zamawiający wymaga, aby naprawa gaśnic lub wymiana na nowe odbyła się albo w czasie przeglądu gaśnic lub w terminie nieprzekraczającym 5 dni roboczych licząc od dnia następnego po dniu wykonania przeglądu, jednak nie później niż do końca terminu określonego w harmonogramie przeglądów.
    6. Prowadzenie przeglądów i konserwacji hydrantów wewnętrznych   
       i zewnętrznych, dokonywanie pomiaru ciśnienia i wydajności hydrantów wewnętrznych i zewnętrznych. Prowadzenie przeglądu i pomiaru węży hydrantowych, a także ich konserwacji i wymiany.
  1. Każdorazowo Wykonawca będzie dokonywał wpisów w książce eksploatacji instalacji. Jeśli książki nie będzie to Wykonawca założy w/w książkę.
  2. Wykonawca zobowiązuje się do utylizacji za pokwitowaniem gaśnic, węży wycofanych z eksploatacji z uwagi na ich stan techniczny z zachowaniem obowiązującego prawa nieodpłatnie.
  3. W przypadku konieczności naprawy gaśnic Zamawiający wymaga od Wykonawcy dostarczenia własnego, zastępczego, sprawnego sprzętu ppoż. na czas wskazanej naprawy nieodpłatnie. Sprzęt wymagający naprawy w warsztacie Wykonawcy będzie odbierany i dowożony transportem Wykonawcy i na jego koszt.
  4. Zamawiający wymaga wykonania usług zgodnie z „Harmonogram przeglądów z zakresu ochronny przeciwpożarowej dla jednostek organizacyjnych GDDKiA Oddział w Lublinie” (dalej jako: Harmonogram), stanowiącym załącznik do umowy oraz obowiązującymi przepisami dotyczącymi ochrony przeciwpożarowej   
     i zaleceniami Producenta. Dokładna data (data dzienna) wykonania usługi powinna być określona z wyprzedzeniem na minimum 5 dni roboczych przed dniem wykonania usługi przez Wykonawcę i zaakceptowana przez Zamawiającego. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zlecenia dodatkowych przeglądów nie ujętych w harmonogramie w przypadku uzasadnionej potrzeby Zamawiającego.
  5. Zamawiający zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian do harmonogramu. O wprowadzeniu zmian w harmonogramie zamawiający powiadomi Wykonawcę na piśmie lub drogą e-mail.
  6. Zamawiający wymaga, aby wykonawca wraz ze wskazaniem daty dziennej wykonania usługi o którym mowa w par. 4.8 wskazał Zamawiającemu osobę, poprzez podanie jej imienia i nazwiska, która będzie wykonywała usługę wraz ze wskazaniem numeru jej uprawnień w zakresie wykonywanych usług do akceptacji. Na żądanie zamawiającego Wykonawca w każdym czasie powinien przedstawić uprawnienia osoby wykonującej usługi na rzecz Zamawiającego do wglądu.
  7. Wykonawca zobowiązuje się do dostaw przedmiotu zamówienia określonego   
     w punkcie 2.3 opisu przedmiotu zamówienia na podstawie jednostkowych zamówień Zamawiającego zawierających: asortyment, ilość, oraz miejsce dostawy (adres) oddzielnie dla Oddziału i poszczególnych Rejonów, po cenach jednostkowych wymienionych w Formularzu oferty cenowej. Zamówienia przesyłane będą przez Przedstawiciela Zamawiającego drogą elektroniczną na adres poczty elektronicznej Wykonawcy. Dostawa nastąpi w terminie 10 dni roboczych licząc od dnia następnego po dniu złożenia jednostkowego zamówienia przez Zamawiającego, pod adres wskazany w tym zamówieniu. Zamawiający zobowiązuje się do odbioru ilościowego i jakościowego każdej z dostaw zgodnych z zamówieniem. Potwierdzeniem odbioru będzie dokument wz.

1. **Warunki odbioru usługi:**
   1. Zakończenie usługi należy zgłaszać do odbioru Zamawiającemu poprzez sporządzenie i przedstawienie Zamawiającemu do podpisu protokołu (dokumentu potwierdzający zakres wykonanej usługi), który zostanie podpisany przez obie strony oraz będzie podstawą do udzielenia gwarancji na wykonaną usługę oraz wystawienia faktury Vat. Protokół powinien być wystawiony niezwłocznie po wykonaniu usługi jednak nie później niż w ciągu 5 dni roboczych od dnia zakończenia wykonywania prac.
   2. Zamawiający ma prawo odmowy podpisania protokołu i zgłoszenia zastrzeżeń co do poprawności wykonania usługi lub wystawienia protokołów. Wykonawca jest zobowiązany do usunięcia uchybień wskazanych przez Zamawiającego w ciągu 5 dni roboczych.
   3. W przypadku nie przedstawienia Zamawiającemu protokołu z wykonanej usługi w terminie wskazanym w punkcie 5.1 lub nie usunięcia uchybień w terminie wskazanym w punkcie 5.2 Zamawiający będzie traktował usługę jako niewykonaną.
2. **W razie wystąpienia awarii:**
   1. Wykonawca winien w terminie do 2-ch godzin od zgłoszenia (w ciągu całej doby) przez Zamawiającego drogą telefoniczną lub e-mail przystąpić do usunięcia awarii;
   2. Wykonawca każdorazowo ma obowiązek powiadomienia Zamawiającego   
      o zakresie awarii i przewidywanych kosztach jej usunięcia; Wykonanie usługi nastąpi po akceptacji kosztów przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego;
   3. Wykonawca będzie zgłaszał Zamawiającemu konieczność niezbędnych prac do wykonania, mających wpływ na bezawaryjną i ekonomiczną pracę systemów   
      i urządzeń. Wykonawca przedłoży Zamawiającemu, wykaz dodatkowych prac   
      z wyliczeniem kosztu naprawy.
   4. Zamawiający zleci wykonanie dodatkowych prac w ramach nowego zamówienia dodatkowego.
   5. Każda naprawa zostanie zakończona wydaniem protokołu o poprawnym działaniu systemu/sprzętu. Koszt wykonania przeglądu po naprawie i wydania protokołu będzie się zawierał w kosztach naprawy.
3. W przypadku nie wykonania usługi w terminie wskazanym w harmonogramie lub nie przedstawienia protokołu z wykonanej usługi zgodnie z punktem 5.1 lub nie usunięcia uchybień w terminie wskazanym w punkcie 5.2 opisu przedmiotu zamówienia Zamawiający zleci wykonie usługi lub dostarczenie zamówionego asortymentu innemu Wykonawcy, a ewentualną różnicą kosztów w odniesieniu do formularza asortymentowo- cenowego obciąży Wykonawcę, bez uzyskiwania upoważnienia sądu, chyba że wydłużenie terminu nastąpi z uzasadnionych powodów, o których Zamawiający zostanie poinformowany i zaakceptuje wykonanie usługi   
   lub dostawę towaru w innym terminie.
4. **WARUNKI ORGANIZACYJNE**
   1. Cena oferty powinna obejmować całkowity koszt wykonania przedmiotu zamówienia w tym również wszelkie koszty towarzyszące wykonaniu, jakie Wykonawca poniesie na wykonanie przedmiotu zamówienia, w szczególności:

* koszty ogólne, koszty zakupu, koszty pośrednie, zysk ;
* koszty narzędzi i materiały do bieżącej konserwacji,
* koszt legalizacji dokonywanej przez Urząd Dozoru Technicznego,
* koszt naprawy gaśnicy powinien uwzględniać wszystkie wymagane czynności ( m. in. demontaż i montaż sprzętu, wymianę środka gaśniczego, czyszczenie, malowanie i badanie wytrzymałościowe zbiornika, znakowanie sprzętu),
* koszty dojazdu, podatków, opłaty inne,
* koszty ubezpieczenia,
* koszty usuwania wad i usterek stwierdzonych przy realizacji zamówienia, w tym wad i usterek ujawnionych w okresie gwarancji.
  1. Wykonane usługi muszą być zakończone protokołami podpisanymi przez obie strony.
  2. Wykonawca zobowiązany jest stosować przy przeglądach i naprawach, części   
     i materiały oryginalne lub zamienne, spełniające normy zalecane przez producentów sprzętu.
  3. Materiały oraz części zamienne muszą być fabrycznie nowe, nienoszące śladów użycia.
  4. Dostawa, zakup materiałów oraz części wraz z i ich wymianą (tzn. demontaż starych lub zużytych i zamontowanie nowych części) należy do Wykonawcy.
  5. Zamawiający nie dopuszcza stosowania części i podzespołów regenerowanych.
  6. Wszystkie części przeznaczone do montażu powinny być uprzednio dokładnie sprawdzone.
  7. Wykonawca załączy oświadczenie o kompletności wykonanej dokumentacji.
  8. Wszystkie materiały użyte do kontroli i konserwacji, powinny posiadać atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności i inne wymagania zgodnie z przepisami prawa polskiego.
  9. W przypadku, wystąpienia awarii wykraczających poza zakres przeglądów i konserwacji Zamawiający zleci wykonanie dodatkowych prac w ramach nowego zlecenia.
  10. Wykonawca na wezwanie Zamawiającego przedstawi do wglądu faktury VAT na zakupione materiały oraz części użyte do wykonania usługi.
  11. Czas realizacji przyjętego zlecenia wynosi do 10 dni roboczych lub jest ustalany indywidualnie między Wykonawcą a Zamawiającym np. gdy czas oczekiwania na zamówioną część jest dłuższy niż 10 dni.
  12. Wykonawca bez zgody GDDKiA Oddział w Lublinie nie może zlecić wykonania obowiązków wynikających z przedmiotu umowy osobom trzecim.

1. **WARUNKI GWARANCJI**
   1. Wykonawca będzie ponosił pełną odpowiedzialność za skutki spowodowane niewykonaniem lub nienależytym wykonaniem prac.
   2. Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na wykonane usługi na okres minimum **12 miesięcy** od daty wykonania, natomiast na wmontowane części zamienne gwarancji producenta.
   3. W razie stwierdzenia wady w wykonanej usłudze w trakcie eksploatacji Zamawiający powiadomi o tym fakcie Wykonawcę za pośrednictwem poczty elektronicznej, listownie lub telefonicznie.
   4. Wykonawca zobowiązuje się do dokonania ponownej naprawy na własny koszt w terminie do 3-ch dni roboczych.
   5. W przypadku nie usunięcia wady w terminie dłuższym niż 3 dni od chwili zgłoszenia przez Zamawiającego konieczności wykonania naprawy, Zamawiający zleci naprawę innej firmie, a kosztami tej naprawy obciąży Wykonawcę, bez naruszania innych praw wynikających z umowy.
2. **WARUNKI UDZIAŁU** 
   1. Wiedza i doświadczenie

Wykonawca składający ofertę musi wykazać się wiedzą i doświadczeniem   
w wykonaniu przeglądów i konserwacji systemów i sprzętu przeciwpożarowego, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie 1 lub 2 zamówień polegające na wykonywaniu przeglądów i konserwacji systemów i sprzętu przeciwpożarowego, o łącznej wartości   
20 000 zł netto.

* 1. Wykonawca winien posiadać aktualną polisę odpowiedzialności cywilnej OC w zakresie prac objętych zamówieniem oraz przedstawić ją do wglądu na żądanie Zamawiającego, na wartość odpowiadającą co najmniej wysokości wynagrodzenia maksymalnego brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1 umowy przed podpisaniem umowy i w trakcie jej trwania.
  2. Wykonawca składając ofertę powinien wypełnić Formularz Ofertowy   
     wraz z załącznikiem składającym się z trzech tabel wraz z zestawieniem. Wartości wyliczone w zestawieniu tabel Wykonawca wpisze do Formularza Ofertowego.
  3. Zamawiający wymaga, aby Wykonawcy dokonali wizji lokalnej na terenie realizacji usługi w celu wykonania rzetelnej wyceny. Wykonanie wizji będzie dokumentowane. W każdej z lokalizacji w której będzie wymagana wizja lokalna, Wykonawca będzie zobowiązany do podpisania oświadczenia wraz z użyciem pieczątki firmowej, o wykonaniu wizji. Wykonawca jest zobowiązany dokonać wizji osobiście lub przez osobę działającą na podstawie jego upoważnienia (upoważnienie powinno być każdorazowo okazywane przy podpisywaniu oświadczenia). Oferta wykonawcy, który nie dokona wizji lokalnej zgodnie z wytycznymi Zamawiającego zostanie odrzucona. Wizja lokalna powinna być wykonana we wszystkich wskazanych niżej lokalizacjach:

1. GDDKiA Oddział w Lublinie, ul. Ogrodowa 21, 20-075 Lublin,
2. GDDKiA Oddział w Lublinie Wydział Technologii i Jakości Budowy Dróg – Laboratorium Drogowe, ul. K. Olszewskiego 1A, 20-481 Lublin,
3. Rejon w Kraśniku, ul. Obwodowa 9, 23-200 Kraśnik,
4. Rejon w Lubartowie, ul. Krańcowa 6, 21-100 Lubartów
5. Rejon w Międzyrzecu Podlaskim, ul. Radzyńska 11A, 21-560 Międzyrzec Podlaski
6. Rejon w Zamościu, ul. Szczebrzeska 69,22-400 Zamość,
7. Rejon Chełm, ul. Włodawska 1A, 22-100 Chełm,
8. Rejon w Puławach, ul. Składowa 1A, 21-100 Puławy

Wizja lokalna powinna się odbyć w terminie wskazanym w ogłoszeniu o zamówienie do składania ofert w godzinach 7.30 – 15.30, po wcześniejszym umówieniu telefonicznym pod nr. tel. 664 928 703.

* 1. **Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podania przyczyny.**
  2. **Kryterium oceny ofert – cena 100%.**