

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój  
Wsparcie projektów od pomysłu do rynku

## REGULAMIN KONKURSU OFERT

Postępowanie nr SAULE-KF-1/08/2022 z dnia 19.08.2022 r.

**Saule S.A. z siedzibą w Warszawie** zaprasza do wzięcia udziału w Konkursie ofert na **dostawę oprogramowania CAD 3D** (zwanym dalej również Konkursem lub Postępowaniem).

**Projekt:** Inteligentne, kinetyczne łamacze światła zintegrowane z fotowoltaiką do zastosowań w obszarze smart building.

**Finansowanie:** Program Operacyjny Inteligentny Rozwój, lata 2014-2020 (dalej: POIR).

**Cel projektu:** Celem projektu jest opracowanie produktu w postaci inteligentnego kinetycznego łamacza światła zintegrowanego z fotowoltaiką na bazie perowskitu łączącego funkcję maksymalizacji uzysku energetycznego generowanego z fotowoltaiki umieszczonej na fasadzie budynku oraz minimalizację kosztów związanych z kosztami klimatyzacji.

**Numer postępowania:** SAULE-KF-1/08/2022

**Rodzaj zamówienia:** Dostawy

**Kod CPV:** 48000000-8 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne  
48321000-4 Pakiety oprogramowania do projektowania wspomaganego komputerowo (CAD)

**Tryb postępowania:** Zapytanie ofertowe w trybie konkurencyjnym

**Miejsce realizacji zamówienia:** ul. Duńska 11, 54-427 Wrocław

**Termin realizacji zamówienia:** wskazany przez wykonawcę w ofercie, ale nie dłużej niż w ciągu **14 dni** od dnia podpisania umowy z wykonawcą.

### § 1 POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Niniejszy Regulamin (zwany dalej Regulaminem) określa tryb przygotowania i przeprowadzenia Konkursu ofert na **dostawę oprogramowania CAD 3D**.
2. Ilekroć w Regulaminie jest mowa o:
  - a) **SAULE lub Zamawiającym** - należy przez to rozumieć Saule S.A., z siedzibą w Warszawie, ul. Postępu 14b, 02-676 Warszawa, NIP 522-301-09-43, REGON 146985340, zarejestrowana w Sądzie Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000811142, e-mail: [office@sauletech.com](mailto:office@sauletech.com), [www.sauletech.com](http://www.sauletech.com),
  - b) **Przedmiocie konkursu/Dostawie** - należy przez to rozumieć **dostawę oprogramowania CAD 3D**,



- c) **Umowie** - należy przez to rozumieć umowę, jaka ma być zawarta przez SAULE z Wykonawcą w wyniku przeprowadzenia Postępowania,
- d) **Oferencie** - należy przez to rozumieć podmiot (osobę fizyczną, osobę prawną lub jednostkę organizacyjną nie posiadającą osobowości prawnej) ubiegający się o zawarcie Umowy,
- e) **Wykonawcy** - należy przez to rozumieć Oferenta, z którym zawarta została Umowa.

## § 2 ZASADY OGÓLNE KONKURSU

1. W Konkursie może wziąć udział każdy podmiot prowadzący działalność gospodarczą, niezależnie od jego formy prawnej, miejsca siedziby czy struktury własności, który spełni warunki określone w niniejszym Regulaminie i przedłoży w wymaganym terminie wszystkie niezbędne dokumenty.
2. Z ubiegania się o udział w Konkursie **wyklucza się**:
  - a) podmioty, w odniesieniu do których wszczęto postępowanie upadłościowe lub ogłoszono upadłość,
  - b) podmioty, które zalegają z uiszczaniem podatków, opłat oraz składek na ubezpieczenie społeczne,
  - c) osoby fizyczne, które zostały prawomocnie skazane za przestępstwo płatnej protekcji, przestępstwo przeciw obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a w przypadku przedsiębiorców innych niż osoby fizyczne, gdy wyżej wskazane okoliczności zaistniały w stosunku do członków ich organów zarządzających,
  - d) Oferentów, którzy złożyli niepełne, nieprawidłowo sporządzone (nie odpowiadające wymogom zawartym w Regulaminie) Oferty,
  - e) Oferentów, którzy nie spełnią warunków udziału określonych w niniejszym Regulaminie.
  - f) Oferentów, którzy znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej nie zapewniającej terminowego i zgodnego z wymaganiami wykonania zamówienia, lub nieposiadających niezbędnej wiedzy i doświadczenia, potencjału technicznego, osób zdolnych do wykonania zamówienia.
3. SAULE wymaga złożenia przez Oferentów oświadczeń, których wzory stanowią **Załącznik nr 1 i 4** do niniejszego Regulaminu. Złożenie oświadczenia nieprawdziwego wyklucza z udziału w Konkursie, a po zawarciu Umowy jest rażącym jej naruszeniem i stanowi podstawę do rozwiązania Umowy ze skutkiem natychmiastowym z winy Oferenta.
4. Postępowanie jest niejawne. Nie przewiduje się publicznego otwierania Ofert oraz udostępniania protokołów z Postępowania, z zastrzeżeniem ust. 5.
5. Na wniosek Oferenta, który złożył Ofertę, Zamawiający udostępni protokół z postępowania w **siedzibie SAULE w Warszawie**, z wyłączeniem części ofert stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa.



### § 3 WARUNKI UDZIAŁU W KONKURSIE

1. Warunkiem udziału w Konkursie jest:
  - a) złożenie **Oferty** wraz z wszystkimi wymaganymi załącznikami,
  - b) przedłożenie **oświadczenia**, którego wzór stanowi **Załącznik nr 1** do niniejszego Regulaminu,
  - c) przedłożenie kopii aktualnego odpisu z Krajowego Rejestru Sądowego bądź aktualnego wydruku z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, wygenerowanego nie wcześniej niż na 3 miesiące przed upływem terminu składania Oferty albo równoważnego dokumentu rejestrowego w przypadku podmiotu zagranicznego,
  - d) przedłożenie **pełnomocnictwa** (lub jego kopii) udzielonego do podpisania Oferty, złożenia Oferty, zawarcia Umowy lub innych czynności podejmowanych w imieniu Oferenta – jeżeli osoby podejmujące ww. czynności w imieniu Oferenta nie widnieją w rejestrze lub ewidencji jako osoby uprawnione do reprezentacji Oferenta. Kopie muszą być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez osobę/osoby uprawnione do reprezentacji Oferenta,
  - e) przedłożenie **oświadczenia**, iż Oferent nie jest powiązany z Zamawiającym kapitałowo i osobowo, którego wzór stanowi **Załącznik nr 4** do niniejszego Regulaminu; przez **powiązania kapitałowe lub osobowe** rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, a Oferentem/ Wykonawcą, polegające w szczególności na:
    - uczestniczeniu w Spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
    - posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji;
    - pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
    - pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
2. SAULE zastrzega sobie prawo do odwołania lub zmiany warunków Regulaminu, jak również unieważnienia Konkursu bez podawania przyczyn, i może to zrobić w dowolnym czasie bez ponoszenia odpowiedzialności wobec Oferentów, którzy złożyli Oferty.
3. Biorąc udział w Konkursie Oferent akceptuje zapisy niniejszego Regulaminu oraz zapisy projektu Umowy określone w **załączniku nr 2** do niniejszego Regulaminu. Oferent może przedstawić propozycje zmian do postanowień Umowy, jednakże nie może uzależniać ważności swojej Oferty od ich akceptacji przez SAULE. Uzależnienie przez Oferenta ważności swojej Oferty od akceptacji przez SAULE którejkolwiek proponowanej przez niego zmiany w postanowieniach Umowy stanowi podstawę do odrzucenia Oferty.

### § 4 OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I WYJAŚNIENIA



1. Przedmiotem Konkursu jest **dostawa oprogramowania CAD 3D**. Wykonawca dostarczy produkt zgodny ze specyfikacją określoną w ust. 2.
2. Wykonawca dostarczy Zamawiającemu **produkt** zgodny z poniższą **specyfikacją**:
  - 1) **Oprogramowanie CAD 3D** umożliwiające prowadzenia prac projektowych 3D - licencja wieczysta, min. 2-stanowiskowa, spełniające poniższe wymagania:
    - tworzenie części
      - modelowanie bryłowe, powierzchniowe, bryłowo – powierzchniowe,
      - importowanie plików DWG/DXF do szkicownika i możliwość konwersji na elementy bryłowe,
      - tworzenie elementów giętych z blach z uwzględnieniem współczynników wydłużania i skracania dla różnych materiałów oraz możliwością rozwijania i bezpośredniego eksportu do DXF,
      - tworzenie wieloobiektowych arkuszy blach z możliwością łączenia oraz konwersji z obiektu bryłowego,
      - tworzenie konstrukcji spawanych ze szkicu 3D z możliwością dodawania i edycji własnych profili,
      - możliwość dodawania i edycji różnych typów spoin,
      - możliwość przygotowania biblioteki operacji;
    - tworzenie złożzeń
      - edycja części z poziomu złożzenia,
      - tworzenie części w kontekście złożzenia,
      - detekcja kolizji i współosiowości otworów,
      - weryfikacja oddziaływania fizycznego pomiędzy komponentami,
      - wykonywanie operacji Boole'a,
      - możliwość przygotowania inteligentnych komponentów,
      - nadawanie ruchomych i elastycznych wiązań;
    - tworzenie dokumentacji płaskiej
      - automatyczne tworzenie dokumentacji płaskiej,
      - automatyczne odzwierciedlanie zmian wprowadzonych z poziomu dokumentacji płaskiej w powiązanych modelach części lub złożzeń,
      - automatyczne wymiarowanie,
      - automatyczne generowanie listy materiałów z uwzględnieniem właściwości masowych,
      - automatyczne porządkowanie wymiarów i adnotacji,
      - automatyczne tabele otworów, spawów, elementów ciętych;
    - tworzone rysunki powinny być automatycznie aktualizowane po wprowadzeniu zmian w projekcie i odwrotnie – po zmianie na rysunku aktualizowany model.
    - automatyczne generowanie wariantów części i złożzeń
    - dla wykonanych złożzeń oprogramowanie musi umożliwiać eksport listy użytych materiałów w całym projekcie jak i poszczególnych częściach.
    - Oprogramowanie musi posiadać możliwość generowania zaprojektowanych zespołów i części w różnych formatach bezpośredniej wymiany plików między systemami CAD/CAM np. ACIS (SAT), CADKEY, CGR, HCG, DXF/DWG, IDF, IGES, JPEG,

parasolid, SLDPRT, STEP, STL, TIFF, VDA-FS, UG. Oprogramowanie powinno umożliwiać operacje na importowanym obiekcie bryłowym, tak aby edytować definicję rozpoznanych operacji, aby zmienić ich parametry. Dla operacji opartych na szkicach, po rozpoznaniu operacji możemy edytować szkice z drzewa operacji, aby zmienić geometrię operacji.

- oprogramowanie umożliwia wczytywanie metadanych lub atrybutów zdefiniowanych przez użytkownika w macierzystych plikach CAD.
- oprogramowanie zapewnia otwieranie macierzystych plików z różnych systemów CAD (Inventor, Solidworks, SolidEdge, ProE, Creo, NX).

Pozostałe funkcjonalności:

- zamiana plików (dxf, dwg) na parametryczne modele bryłowe 3D
- analizy strukturalne wytrzymałościowe w zakresie liniowym (MES) dla części zintegrowane bezpośrednio ze środowiskiem projektowym
- uproszczone analizy przepływu (CFD) dla części
- Modelowanie brył trójwymiarowych
- Możliwość projektowania dużych złożów
- Zaawansowane modelowanie powierzchni
- Projektowanie form
- Odczytywanie danych PCB jako części trójwymiarowych
- Wymiarowanie
- Adnotacje
- Lista materiałów, listy elementów ciętych konstrukcji spawanej
- Automatyczne tabele otworów, tabele spoin i dane zgięcia
- Obsługa standardów międzynarodowych
- Wsparcie dla międzynarodowych standardów i norm
- Kontrola rysunków (porównywanie)
- Wyszukiwanie plików
- Wyszukiwanie narzędzi
- Wbudowane samouczki
- Dostęp do eLearningów online
- Pomoc internetowa i lokalna
- automatyzacja projektowania
- Konfiguracje
- Biblioteka projektu
- Modele trójwymiarowe od dostawców
- Inteligentne komponenty i łączniki
- Animacja części i złożów
- Animacje typu „przejście” lub „przelot”
- Wykrywanie kolizji oraz przenikania
- Sprawdzanie wyrównania otworów
- sprawdzanie technologiczności projektu
- analiza zrównoważonego rozwoju

- Analiza pochyłeń i podcięć
- Import/eksport
- Eksport plików bezpośrednio do drukarek 3D
- Wykorzystywanie danych DWG/DXF
- Ochrona danych projektowych podczas udostępniania
- Przeglądanie dużego projektu
- Rozpoznawanie operacji w modelach importowanych
- wykonywanie zapotrzebowania na materiały dla realizacji danego zlecenia
- opcja przygotowywanie instrukcji montażu,
- automatyczne przygotowanie dokumentacji technologicznej dla produkcji
- wykonywanie rysunków złożeniowych
- projektowanie na bazie elektronicznej dokumentacji przesłanej przez projektanta lub Zamawiającego
- projektowanie na bazie dokumentacji tradycyjnej
- przygotowania kompletnej dokumentacji do zleceń dla podwykonawców
- modelowanie parametryczne różnorodnych kształtów i konstrukcji elementów. Tworzenie kształtów ze szkicu, a także elementów bibliotecznych
- swobodne formowanie skomplikowanych powierzchni
- Weryfikacja dokumentacji pod kątem użytych standardów - możliwość przeprowadzania weryfikacji takich elementów projektu jak normy wymiarowania, czcionki, materiały oraz szkice w celu zapewnienia, że dokument spełnia uprzednio określone kryteria dla projektu
- biblioteka standardowych komponentów- części, które są całkowicie zintegrowane ze środowiskiem projektowym. Obsługiwane normy międzynarodowe to między innymi ANSI, BSI, CISC, DIN, ISO i JIS. Pliki dostarczane w ramach biblioteki to: łożyska, śruby, krzywki, koła zębate, nakrętki, wkładki PEM®, kołki, pierścienie ustalające, wkręty, koła łańcuchowe, kształtowniki konstrukcyjne, koła pasowe, podkładki.
- Harmonogram zadań
- Możliwość tworzenia wizualizacji modeli
- kosztorysowanie projektów, kalkulacja kosztów materiałowych
- analiza stosu tolerancji, która służy do badania wpływu, jaki tolerancje i metody złożenia mają na stosy wymiarów pomiędzy dwiema operacjami złożenia, tak aby uzyskać minimalny i maksymalny stos tolerancji, minimalny i maksymalny stos pierwiastka z sumy kwadratów tolerancji oraz lista operacji i tolerancji będących udziałami
- Archiwizacja danych oraz kontrolowanie zmian- zarządzanie dokumentacją projektową i okołoprojektową do użycia w środowisku projektowym, możliwością pobrania dokumentacji do pracy lokalnej, kontroli poprawek i innych zadań administracyjnych, z możliwością zdefiniowania co najmniej jednego schematu obiegu dokumentów oraz co najmniej dziesięcioma stanami toku prac
- Importowanie oraz obróbka danych ze skanerów 3D, maszyn pomiarowych lub chmury punktów



- automatyczne dodawanie połączeń śrubowych
- 2) Wykonawca zapewnia możliwość **bezpłatnej aktualizacji** oprogramowania do nowszych wersji oraz **bezpłatne wsparcie techniczne**, świadczone przez osoby posiadające wiedzę w zakresie oprogramowania stanowiącego przedmiot zamówienia, przez okres **minimum 12 miesięcy** począwszy od dnia jego dostawy.
  - 3) Oprogramowanie powinno być dostarczone w **polskiej wersji językowej** na nośniku CD lub DVD lub nośniku USB lub w wersji elektronicznej w postaci klucza licencyjnego tj. danych zapewniających pobranie oprogramowania ze strony internetowej.
  3. Kwota wynagrodzenia dla Wykonawcy w złożonej Ofercie musi uwzględniać **wszystkie niezbędne koszty** do wykonania zamówienia, w tym **koszty transportu** do miejsca realizacji zamówienia wskazanego przez Zamawiającego.
  4. Oferent może zwrócić się do SAULE o **wyjaśnienia** dotyczące wszelkich wątpliwości związanych z warunkami Postępowania. Zapytania o wyjaśnienia powinny być składane pisemnie **w ciągu 3 dni** roboczych, licząc od dnia ogłoszenia niniejszego Regulaminu. Dopuszcza się przesłanie zapytania za pomocą poczty e-mail oraz za pośrednictwem systemu (portalu) Baza Konkurencyjności 2021.
  5. Osobą upoważnioną do udzielania wyjaśnień, o których mowa powyżej, jest p. **Maciej Biernacki**, e-mail: [maciej.biernacki@sauletech.com](mailto:maciej.biernacki@sauletech.com).
  6. Koszt przygotowania i złożenia Ofert ponosi Oferent.
  7. Niniejszy Regulamin wraz z załącznikami został zamieszczony na odpowiednich stronach internetowych zgodnie z wymaganiami zasady konkurencyjności, w tym na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem: [www.sauletech.com/tenders](http://www.sauletech.com/tenders).
  8. Zamawiający zastrzega możliwość dokonania **istotnych zmian postanowień Umowy** w stosunku do treści Oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy pod warunkiem, że zmiany te podyktowane są okolicznościami, które mogą mieć wpływ na prawidłową realizację zamówienia m.in. w przypadku gdy:
    - produkt określony w Ofercie, następnie w Umowie, przestał być produkowany i jest niedostępny. W takiej sytuacji Wykonawca może zaproponować inny typ produktu, który musi spełniać warunki określone w Regulaminie,
    - zmiany obowiązujących przepisów, jeżeli konieczne będzie dostosowanie treści Umowy do aktualnego stanu prawnego (w tym obowiązujących norm),
    - w przypadku, gdy konieczność wprowadzenia zmian będzie następstwem zmian wytycznych lub zaleceń Instytucji, która przyznała środki na sfinansowanie Umowy,
    - w sytuacji zmiany stawki podatku od towarów i usług (VAT) na przedmiot Umowy,
    - wystąpienia zdarzeń siły wyższej jako zdarzenia zewnętrznemu niemożliwego do przewidzenia, którego nie można było zapobiec,

- w sytuacjach wskazanych w [Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków](#) z dnia 21 grudnia 2020 r.<sup>1</sup>

Dla dokonania zmian Umowy wymagana jest forma pisemna.

#### § 5 OFERTA, W TYM TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę należy przygotować na formularzu Ofertowym (**Załącznik nr 3 do Regulaminu**).
2. Ofertę należy złożyć w **biurze SAULE we Wrocławiu** (ul. Duńska 11, 54-427 Wrocław) do dnia **31.08.2022 r.** do godziny **10:00**.
3. Pod pojęciem złożenia Oferty w biurze SAULE we Wrocławiu rozumie się fizyczne (osobiste) złożenie Oferty bądź przesłanie jej przesyłką kurierską/listem poleconym, dostarczoną do godziny **10:00** w dniu **31.08.2022 r.**
4. Ofertę należy złożyć w zamkniętej, nieprzezroczystej kopercie. Na kopercie należy podać następujące informacje:
  - a) numer i nazwa Postępowania: „**SAULE-KF-1/08/2022 - dostawa oprogramowania CAD 3D**”,
  - b) pełna nazwa i adres Oferenta.
5. O przyjęciu Oferty decyduje data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego.
6. Oferty, które zostaną złożone po upływie terminu wskazanego w ust. 2, nie będą rozpatrzone.
7. Oferent może **zmienić lub wycofać** złożoną przez siebie uprzednio Ofertę. Zmiana lub wycofanie Oferty może nastąpić poprzez złożenie w **biurze SAULE we Wrocławiu** stosownego pisemnego oświadczenia, z tym, że oświadczenie takie może być skutecznie złożone wyłącznie przed upływem końcowego terminu składania Ofert wyznaczonego przez SAULE.
8. Dopuszcza się składanie ofert **w formie elektronicznej**:
  - 1) za pośrednictwem systemu (portalu) Baza Konkurencyjności 2021 lub,
  - 2) na adres poczty elektronicznej: [przetargi@sauletech.com](mailto:przetargi@sauletech.com). W takim wypadku Oferent winien w terminie określonym w ust. 2 przesać na powołany adres poczty elektronicznej Ofertę wraz z załącznikami w plikach z rozszerzeniem \*.pdf, skompresowanych (spakowanych) do pliku w formacie \*.zip lub \*.rar. Plik(i) w formacie \*.zip lub \*.rar winny być zabezpieczone hasłem znanym wyłącznie Oferentowi. **W terminie 5 (słownie: pięć) godzin** od upływu terminu do składania ofert, Oferent winien wysłać na adres poczty elektronicznej Zamawiającego: [przetargi@sauletech.com](mailto:przetargi@sauletech.com) hasła do skompresowanych (spakowanych) plików. Nie wykonanie obowiązku określonego zdaniem uprzednim powoduje odrzucenie przez Zamawiającego oferty jako niespełniającej wymogów Postępowania.

Postanowienia brzmienia ust. 1, 4, 5 i 7 stosuje się odpowiednio.

<sup>1</sup> Link: [https://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/97405/wytyczne\\_w\\_zakresie\\_kwalifikowalnosci\\_wydatkow\\_21\\_12\\_2020\\_1.pdf](https://www.funduszeuropejskie.gov.pl/media/97405/wytyczne_w_zakresie_kwalifikowalnosci_wydatkow_21_12_2020_1.pdf)





## § 6 OCENA OFERT, W TYM KRYTERIA OCENY OFERT

1. Ocena formalna Ofert dokonana zostanie poprzez weryfikację złożonych dokumentów pod względem ich kompletności, spójności i spełnienia warunków określonych w niniejszym Regulaminie:
  - a) ocenie formalnej podlega Oferta;
  - b) ocena zostanie dokonana na zasadzie spełnia / nie spełnia,
  - c) w przypadku, gdy Oferta i dołączone do niej dokumenty nie potwierdzają spełniania warunków udziału w Konkursie SAULE będzie mógł wyznaczyć Oferentowi termin na złożenie wyjaśnień lub uzupełnienie wymaganych dokumentów. Wyznaczenie dodatkowego terminu nie stanowi obowiązku SAULE.
2. Wszystkie prawidłowo złożone Oferty oceniane będą według tych samych kryteriów.
3. SAULE jest uprawniony do poprawy oczywistych omyłek w tekście Oferty, w tym omyłek pisarskich.
4. SAULE **odrzuca** Ofertę, jeżeli:
  - a) jej treść nie odpowiada treści Regulaminu, w tym jeśli jest częściowa, lub warunkowa, lub wariantowa,
  - b) została złożona przez Oferenta podlegającego wykluczeniu z udziału w Postępowaniu,
  - c) została złożona po terminie składania Ofert.
5. SAULE nie jest zobowiązane do zawiadomienia Oferenta, którego Oferta została odrzucona, o tym fakcie. Na wniosek Oferenta, SAULE wskazuje uzasadnienie faktyczne oraz podstawę odrzucenia Oferty.
6. SAULE dokonana oceny Ofert w oparciu o następujące kryteria:
  - 1) Wynagrodzenie netto Wykonawcy, waga kryterium – **90%**
  - 2) Czas dostawy zamówienia, waga kryterium – **5%**
  - 3) Okres bezpłatnej aktualizacji oprogramowania do nowszych wersji oraz bezpłatnego wsparcia technicznego świadczonego przez osoby posiadające wiedzę w zakresie oprogramowania stanowiącego przedmiot zamówienia począwszy od dnia jego dostawy, waga kryterium – **5%**

Punkty za poszczególne kryteria będą obliczane zgodnie z poniższym wzorem:

### Ad. 1) Wynagrodzenie netto Wykonawcy

$P = Cn / Cob \times [90]$  gdzie:

P – liczba punktów przyznanych Oferentowi za zaoferowane wynagrodzenie;

Cn – najniższe wynagrodzenie zaoferowane w postępowaniu;

Cob – wynagrodzenie zaoferowane w ofercie badanej.

### Ad. 2) Czas dostawy zamówienia

$P = Cnd / Cd \times [5]$  gdzie:



SAULE  
TECHNOLOGIES

Saule S.A.  
ul. Postępu 14b  
02-676 Warszawa

+48 722 077 807  
www.sauletech.com

KRS: 0000811142  
NIP: 5223010943

P – liczba punktów przyznanych Oferentowi za zaoferowany czas dostawy;  
Cnd – najkrótszy zaoferowany czas dostawy w postępowaniu;  
Cd – czas dostawy zaoferowany w ofercie badanej.

### Ad. 3) Okres bezpłatnej aktualizacji oprogramowania oraz bezpłatnego wsparcia technicznego

**$P = AW / 36 \text{ miesięcy} \times [5]$  gdzie:**

P – liczba punktów przyznanych Oferentowi za zaoferowany okres aktualizacji i wsparcia;  
AW – okres aktualizacji i wsparcia zaoferowany w ofercie badanej (liczba miesięcy: **min. 12 miesięcy**);  
36 miesięcy – limit okresu ustalony przez Zamawiającego.

Maksymalna liczba punktów do zdobycia wynosi 100. Suma poszczególnych kryteriów (1+2+3) będzie stanowiła wynik końcowy każdego z oferentów. Za najkorzystniejszą wybrana zostanie ta Oferta, która otrzyma największą liczbę punktów.

Zamawiający informuje, iż wartości podane w **walucie obcej** w składanych ofertach przeliczy na złotówki (PLN) według średniego kursu ogłoszonego przez Narodowy Bank Polski z dnia wszczęcia niniejszego postępowania tj. publikacji Regulaminu.

7. Jako ofertę najkorzystniejszą SAULE wybierze Ofertę, która jest najkorzystniejsza dla Zamawiającego według kryteriów określonych w ust. 6.

## § 7 ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

1. Rozstrzygnięcie Konkursu nastąpi poprzez ogłoszenie wyboru Oferenta przez Zamawiającego na odpowiednich stronach internetowych zgodnie z wymaganiami zasady konkurencyjności, w tym na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem: [www.sauletech.com/tenders](http://www.sauletech.com/tenders).
2. Wybrany Oferent zobowiązany jest podpisać Umowę w terminie 7 dni od dnia otrzymania od Zamawiającego zaproszenia do podpisania Umowy.
3. Jeżeli Oferent, którego Oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia Umowy, SAULE może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych Ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny.

## § 8 UNIEWAŻNIENIE KONKURSU

1. SAULE unieważni Konkurs, jeżeli:
  - a) nie złożono żadnej Oferty nie podlegającej odrzuceniu,
  - b) żadna z Ofert nie spełnia założonych przez SAULE oczekiwań finansowych, od których uzależniał zawarcie Umowy.
2. SAULE może również zamknąć Postępowanie bez dokonania wyboru którejkolwiek z Ofert.
3. SAULE zastrzega sobie prawo unieważnienia Konkursu w całości lub części bez względu na etap procedury, bez podania przyczyny.



## § 9 ŚRODKI ODWOŁAWCZE

SAULE nie przewiduje procedury odwoławczej dotyczącej Postępowania przeprowadzonego na podstawie niniejszego Regulaminu.

### ZAŁĄCZNIKI:

- Załącznik nr 1 – oświadczenie 1 Oferenta;
- Załącznik nr 2 – projekt umowy (do negocjacji);
- Załącznik nr 3 – wzór oferty;
- Załącznik nr 4 – oświadczenie 2 Oferenta.

