

# Fiszka oferty usług proinnowacyjnych

## I. Akredytowany wykonawca

<b>1. Nazwa wykonawcy</b>	
Agencja Rozwoju Regionalnego MARR S.A.	
<b>2. Forma prawna prowadzonej działalności</b>	
spółka akcyjna	
<b>3. Status Wnioskodawcy</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- przedsiębiorstwo MSP<sup>1</sup></li><li>- przedsiębiorstwo inne niż MSP (duże)</li><li>- stowarzyszenie</li><li>- fundacja</li><li>- uczelnia wyższa</li><li>- instytut naukowy</li></ul>	
<b>4. Obszar geograficzny na jakim Wykonawca chce świadczyć usługi</b>	
Cała Polska. Obszar strategiczny – województwo podkarpackie	
<b>5. Dane Wnioskodawcy</b>	
NIP	8170005093
Numer REGON	690024569
Numer w:	
a) Krajowym Rejestrze Sądowym	0000049617
b) Ewidencji Działalności Gospodarczej	
Data i miejsce rejestracji działalności instytucji	03.10.2001, Mielec
Kod PKD lub EKD podstawowej działalności Wnioskodawcy oraz działalność, której dotyczy projekt (jeśli inna niż podstawowa)	70.22.Z Pozostałe doradztwo w zakresie prowadzenia działalności gospodarczej i zarządzania
Adres siedziby:	
Województwo	Podkarpackie
Powiat	Mielecki
Gmina	Mielec
Miejscowość	Mielec
Ulica	Chopina
Nr budynku	18
Nr lokalu	-
Kod pocztowy	39-300
Numer telefonu	797600310
Numer faksu	177883262
Adres poczty elektronicznej	<a href="mailto:marr@marr.com.pl">marr@marr.com.pl</a>

<sup>1</sup> zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu.

## II. Potencjał Wykonawcy

### 6. Krótka historia działalności Wykonawcy

ARR MARR S.A. została utworzona w 1991r., jej założycielami jest: Agencja Rozwoju Przemysłu S.A. w Warszawie, WSK PZL Mielec, Miasto Mielec, Ośrodek Badawczo – Rozwojowy Sprzętu Komunikacyjnego w Mielcu i KZ NSZZ „Solidarność” WSK „PZL Mielec”. Akcjonariuszami MARR są: Gmina Miejska Mielec, ARP S.A w Warszawie, Gmina Radomyśl Wlk., Gmina Padew Narodowa, Gmina Wiejska Mielec, Starostwo Powiatowe-KM NSZZ Solidarność przy WSK PZL Mielec S.A.

Zgodnie ze Statutem, celem który realizuje MARR jest inicjowanie i wspieranie tworzenia nowych miejsc pracy z uwzględnieniem realizacji produkcji nowoczesnych wyrobów w oparciu o nowoczesne technologie, wprowadzanie menedżerskiego modelu zarządzania, osiąganie dużej efektywności oraz rentowności przedsięwzięć, a także inspirowanie związków pomiędzy podmiotami krajowymi i zagranicznymi w zakresie działalności gospodarczej i wsparcie w formie pożyczek dla przedsiębiorców. Zadaniem ARR MARR S.A. jest wsparcie rozwoju przedsiębiorczości i innowacyjności, inicjowanie, organizowanie i wspieranie restrukturyzacji i rozwoju ekonomicznego poprzez integrację ludzi i instytucji.

Od ponad 23 lat ARR MARR S.A. prowadzi Inkubator Nowych Technologii, utworzony w 1992r. jako Inkubator Przedsiębiorczości, przekształcony w 2013r. w wyniku realizacji projektu „Budowa Ink. Nowych Technologii wraz z rozbudową Mieleckiego Parku Przemysłowego” w zespół budynków IN-TECH 1 i IN-TECH 2.

Od ponad 23 lat MARR wspiera rozwój technologii i innowacyjności poprzez świadczenie szerokiego wachlarza usług na rzecz przedsiębiorstw, zarówno będących lokatorami Inkubatorów, jak i funkcjonujących na terenie SSE Mielec, woj. podkarpackiego i całego kraju. Do usług tych należą m.in.: audyty innowacyjności, doradztwo we wdrażaniu innowacji, audyty technologiczne, marketingowe, środowiskowe, usługi doradcze i szkoleniowe z zakresu korzystania z norm i regulacji środowiskowych, dotacje i pożyczki na podejmowanie i rozwój działalności gospodarczej, kojarzenie współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami, uczelniami.

### 7. Rodzaj usług, jakie Wykonawca oferuje w ramach systemu

- 1) usługi doradcze w zakresie innowacji – doradztwo, pomoc i szkolenia w zakresie transferu wiedzy,
- 2) usługi doradcze w zakresie innowacji - doradztwo, pomoc i szkolenia w zakresie nabywania i ochrony wartości niematerialnych i prawnych oraz korzystania z nich,
- 3) usługi doradcze w zakresie innowacji – doradztwo, pomoc i szkolenia w zakresie korzystania z norm i regulacji, w których są one osadzone,
- 4) usługi wsparcia innowacji – udostępnienie przestrzeni biurowej, banków danych, zasobów bibliotecznych, badań rynku, laboratoriów,
- 5) usługi wsparcia innowacji – znakowanie, testowanie i certyfikację jakości w celu opracowania bardziej efektywnych produktów procesów i usług.

**(Uwaga: Pozycje 1-3 mogą zaznaczyć jedynie ośrodki posiadające akredytację w zakresie świadczenia usług doradczych w zakresie innowacji, zaś pozycje 4-5 ośrodki posiadające także akredytację w zakresie świadczenia usług wsparcia innowacji).**

<b>Nazwa usługi</b>	<b>8.<sup>2</sup> Zakres szczegółowy oferowanej usługi</b>
	<p><b>Audyty technologiczne, innowacyjności</b> obejmujące swoim zakresem m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– analizę możliwości zaspokojenia potrzeby zgłoszonej przez przedsiębiorcę;</li> <li>– analizę pozycji rynkowej;</li> <li>– analizę modelu biznesowego;</li> <li>– analizę finansowa;</li> <li>– analizę organizacji i zarządzania;</li> <li>– analizę dojrzałości technologicznej.</li> </ul>
	<p><b>Doradztwo we wdrożeniu innowacji</b> obejmujące swoim zakresem m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– analiza alternatywnych ścieżek rozwoju;</li> <li>– uszczegółowienie wybranej ścieżki rozwoju;</li> <li>– opracowanie szczegółowego modelu finansowego;</li> <li>– analiza scenariuszy i czynników jakościowych dla modelu finansowego;</li> <li>– identyfikacja możliwych do wdrożenia technologii;</li> <li>– poszukiwanie i nawiązanie kontaktu z dostawcą technologii;</li> <li>– wsparcie w opracowaniu dokumentacji funkcjonalnej;</li> <li>– przygotowanie negocjacji z dostawcą technologii;</li> <li>– wsparcie w procesie negocjacji z dostawcą technologii;</li> <li>– końcowa weryfikacja kształtu umowy;</li> <li>– wsparcie w przygotowaniu umowy;</li> <li>– opracowanie szczegółowego planu wdrożenia;</li> <li>– analiza ryzyka wdrożenia;</li> <li>– wsparcie w pilotażowym wdrożeniu rozwiązania;</li> <li>– wsparcie we wdrożeniu pełnego rozwiązania;</li> <li>– analiza wpływu wdrożenia na środowisko naturalne;</li> <li>– wsparcie w projekcie rozwoju zasobów ludzkich;</li> <li>– stworzenie systemu motywacyjnego;</li> <li>– wsparcie zarządzania własnością intelektualną;</li> <li>– przygotowanie strategii zarządzania własnością intelektualną;</li> </ul>
	<p><b>Audyty środowiskowe</b> - usługi doradcze w zakresie korzystania z norm i regulacji prawnych, krajowych i europejskich, w zakresie ochrony środowiska. Doradztwo może obejmować:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– analizy stopnia spełnienia wymogów prawnych (analiza działalności przedsiębiorstwa i wymaganej w zakresie ochrony środowiska dokumentacji),</li> <li>– opracowanie pozwoleń, zgłoszeń, raportów, sprawozdań i innych dokumentów w zakresie: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ gospodarki odpadami,</li> <li>✓ emisji gazów i pyłów do powietrza,</li> <li>✓ gospodarki wodno-ściekowej,</li> <li>✓ recyklingu oraz odzysku opakowań i produktów.</li> </ul> </li> </ul>
	<p><b>Usługi doradcze w zakresie nabywania i ochrony wartości niematerialnych i prawnych oraz korzystania z nich</b> swoim zakresem obejmujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– usługi doradcze w zakresie badań patentowych,</li> <li>– raporty z badań,</li> <li>– poszukiwania w stanie techniki,</li> <li>– opisy wynalazków i wzorów użytkowych,</li> </ul>

<sup>2</sup> W zależności od liczby oferowanych usług – pkt. 8 do powielenia

- dokumentacje zgłoszeniowe,
- praca z bazami znaków towarowych,
- zarządzanie własnością przemysłową,
- pisma procesowe i opinie, opinie prawne z zakresu prawa własności przemysłowej, prawa spółek handlowych i prawa pracy,
- obsługa przedsiębiorców w zakresie prawa własności intelektualnej, nieuczciwej konkurencji i wyceny praw.

#### **Usługa wsparcia innowacji w zakresie udostępniania przestrzeni biurowej i produkcyjnej przeznaczonej do prowadzenia działalności gospodarczej.**

##### **Usługi wsparcia innowacji w zakresie udostępniania laboratoriów.**

Usługi w zakresie szeroko rozumianego tworzenia prototypów produktów poprzez zastosowanie inżynierii odwrotnej, skanera 3D i drukarek 3D.

##### **Usługi wsparcia innowacji w zakresie udostępniania laboratoriów.**

Usługi w zakresie wzorcowania przyrządów suwmiarkowych, mikrometrycznych, przyrządów czujnikowych, wzorców i sprawdzianów, kątomierzy.

#### **9. Doświadczenie Wykonawcy w świadczeniu danego rodzaju usług**

ARR MARR posiada wieloletnie doświadczenie w zakresie oferowanych usług proinnowacyjnych. W ciągu ostatnich 6 lat nasi specjaliści przeprowadzili łącznie ponad 70 audytów technologicznych, innowacyjności oraz brali udział w 12 doradztwach we wdrożeniu innowacji, transferach technologii. Ostatnie lata to także przeprowadzenie ponad 50 audytów środowiskowych wśród przedsiębiorstw z sektora MSP. Od wielu lat współpracujemy ze specjalistami z zakresu prawa własności intelektualnej, rzecznikami patentowymi, radcami prawnymi.

Od 23 ARR MARR S.A. prowadzi Inkubator Nowych Technologii In-Tech. W 23 letnim okresie funkcjonowania mieleckiego inkubatora z jego usług (wynajmu powierzchni produkcyjnej lub biurowej) skorzystało blisko 200 firm. Dzięki działalności IN-Tech w całym okresie jego funkcjonowania powstało około 1000 nowych miejsc pracy.

Od 2013r. w Inkubatorze Nowych Technologii funkcjonuje laboratorium pomiarowe świadczące usługi wzorcowania przyrządów pomiarowych, a także prototypownia świadcząca usługi skanowania 3D, drukowania 3D, pomiarów chropowatości, pomiarów maszyną współrzędnościową, druku wielkoformatowego.

#### **10. Kadra Wykonawcy świadcząca dany rodzaj usług**

**Cezary Mokrzyśz** odpowiedzialny za świadczenie usług w zakresie doradztwa, pomocy i szkoleń w zakresie transferu wiedzy i korzystania z norm i regulacji, a także udostępniania przestrzeni biurowych, banków danych, zasobów bibliotecznych, badań rynku, laboratoriów.

**Ewa Górska** odpowiedzialna za świadczenie usług w zakresie doradztwa, pomocy i szkoleń w zakresie transferu wiedzy i korzystania z norm i regulacji, a także udostępniania przestrzeni biurowych, banków danych, zasobów bibliotecznych, badań rynku, laboratoriów.

**Alina Stryjnik** odpowiedzialna za świadczenie usług w zakresie doradztwa, pomocy i szkoleń w zakresie transferu wiedzy i korzystania z norm i regulacji, a także udostępniania przestrzeni biurowych, banków danych, zasobów bibliotecznych, badań rynku, laboratoriów.

**Marta Wójcik** odpowiedzialna za świadczenie usług w zakresie doradztwa, pomocy i

szkoleń w zakresie transferu wiedzy, a także testowanie, opracowywanie bardziej efektywnych produktów, procesów i usług.

**Wacław Graniczka** odpowiedzialny za świadczenie usług wsparcia innowacji, udostępnianie przestrzeni biurowych, banków danych, zasobów bibliotecznych, badań rynku, laboratoriów.

**Filip Klar, rzecznik patentowy, radca prawny**, odpowiedzialny za świadczenie usług w zakresie doradztwa, pomocy i szkoleń w zakresie nabywania i ochrony wartości niematerialnych i prawnych oraz korzystania z nich, a także w zakresie transferu wiedzy.

**Damian Krężel rzecznik patentowy**, odpowiedzialny za świadczenie usług w zakresie doradztwa, pomocy i szkoleń w zakresie nabywania i ochrony wartości niematerialnych i prawnych oraz korzystania z nich, a także w zakresie transferu wiedzy.

**Andrzej Szortyka** odpowiedzialny za świadczenie usług w zakresie doradztwa, pomocy i szkoleń w zakresie transferu wiedzy i korzystania z norm i regulacji.