

KARTA INDYWIDUALNEJ USŁUGI
Startup Heroes – Platforma startowa dla nowych pomysłów
 I cykl inkubacji: 31.03.2019r. – 30.09.2019r.

Nazwa Partnera:				
Imię i Nazwisko Eksperta:				
Numer karty <i>(wypełnia OPN-T)</i>		Numer wniosku inkubacyjnego		
Nazwa Startupu (odbiorcy usługi):				
Imię i nazwisko uczestnika (odbiorcy usługi):				
Numer spotkania	Data świadczenia usługi	Liczba godzin doradztwa	Godziny realizacji doradztwa (od - do)	Sposób świadczenia usługi (zdalny/bezpośredni)
SUMA GODZIN W(miesiąc)				
Faza realizacji usługi:	Zakończona*		W trakcie realizacji*	
Lp.	Zakres tematyczny doradztwa – usługi podstawowe*			<i>(zaznaczyć właściwe)</i>
1	Obsługa księgową			
2	Obsługa prawną			
3	Doradztwo podatkowe			
4	Podstawowe wsparcie marketingowe			
5	Obsługa mentoringowa			
6	Warsztaty szkolenia z zakresu wystąpień publicznych oraz przygotowania prezentacji na sesje pitchingowe			

Lp.	Opis zakresu tematycznego doradztwa – usługi podstawowe		
Lp.	Zakres tematyczny doradztwa – usługi specjalistyczne*		(zaznaczyć właściwe)
1	Opracowanie techniczne, technologiczne, inżynierskie, informatyczne, wzornicze, w tym zapewnienie niezbędnego oprogramowania i licencji		
2	Zakup materiałów niezbędnych do przeprowadzenia badań we własnym zakresie przez zespół inkubowanego przedsiębiorstwa typu start-up		
3	Opracowanie w zakresie zarządzania i przedsiębiorczości pod kątem rozwijanego pomysłu		
4	Analiza potrzeb klienta		
5	Projektowanie graficzne, tworzenie nazw i znaków firmowych w tym wizualne kreowanie marki, tworzenie systemów identyfikacji i wspomaganie sprzedaży		
6	Opracowania z zakresu uzyskania praw i własności przemysłowej		
7	Udział w międzynarodowych targach, wystawach i misjach gospodarczych przedsiębiorstw typu start-up		
8	Opracowanie i wydruk portfolio		
Opis zakresu tematycznego doradztwa – usługi specjalistyczne			
Uwagi, spostrzeżenia, rekomendacje Eksperta			
Czytelny podpis Eksperta		Czytelny podpis Uczestnika doradztwa	
Podpis Kierownika Projektu			
Miejsce:		Data:	

* wstawić x we właściwym polu