

WZÓR WNIOSKU O DOFINANSOWANIE W RAMACH PROGRAMU STRATEGMED

A. INFORMACJE OGÓLNE O PRZEDMIOCIE WNIOSKU I WNIOSKODAWCY

INFORMACJE O PRZEDMIOCIE WNIOSKU			
1.	Grupa tematyczna której dotyczy Wniosek	KARDIOLOGIA I KARDIOCHIRURGIA	<input type="checkbox"/>
		ONKOLOGIA	<input type="checkbox"/>
		NEUROLOGIA I ZMYŚLY	<input type="checkbox"/>
		MEDYCYNA REGENERACYJNA	<input type="checkbox"/>
2.	Temat/y szczegółowe Opis dodatkowy: „Proszę wybrać tematy szczegółowe odnoszące się do Państwa projektu”	Lista tematów szczegółowych stanowi załącznik nr 3 do regulaminu konkursu	
3.	Tytuł projektu		
4.	Akronim (nie więcej niż 10 znaków)		
5.	Obszar naukowy (wg OECD)	wybór z listy, możliwość wielokrotnego wyboru	
	Dział gospodarki (wg PKD)	wybór z listy możliwość wielokrotnego wyboru	
	Terminy kluczowe (max.5)		
6.	Planowany okres realizacji (w miesiącach)	Ograniczenie wyboru – do 36 miesięcy	
7.	Streszczenie w jęz. polskim - <i>streszczenie może być rozpowszechniane przez NCBR</i>	ograniczenie ilości znaków – maks. 1400	
8.	Summary of the project (Streszczenie w języku angielskim)	ograniczenie ilości znaków – maks. 1400	

INFORMACJE O PODMIOTACH WNIOSKODAWCY			
9.	Nazwa podmiotu		
10.	Nazwa skrócona		
11.	Czy podmiot zagraniczny?	TAK <input type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/>	
12.	Charakter udziału:	Wykonawca (Lider)	<input type="checkbox"/>
		Współwykonawca	<input type="checkbox"/>
13.	Status organizacyjny wnioskodawcy	<input type="checkbox"/> Jednostka naukowa	<input type="checkbox"/> uczelnia prywatna <input type="checkbox"/> uczelnia państwowa <input type="checkbox"/> instytut badawczy <input type="checkbox"/> instytut naukowy PAN <input type="checkbox"/> Inna jednostka naukowa
		<input type="checkbox"/> Przedsiębiorca	1a Wielkość przedsiębiorstwa <input type="checkbox"/> Mikro/ Małe <input type="checkbox"/> Średnie <input type="checkbox"/> Duże
		<input type="checkbox"/> Inna jednostka organizacyjna niebędąca jednostką naukową lub przedsiębiorcą	
14.	Dane teleadresowe (adres korespondencyjny, telefon, fax,		

Komentarz [-1]: będąca organizacją prowadzącą badania i upowszechniająca wiedzę, o której mowa w art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu

Komentarz [-2]: będący przedsiębiorstwem w rozumieniu art. 1 załącznika I do rozporządzenia nr 651/2014 i zalecenia Komisji 2003/361/WE z dnia 6 maja 2003 r. w sprawie definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. Urz. UE L 124 z 20.05.2003, str. 36)

	e-mail, www)	
15.	NIP, REGON, KRS, EDG	<i>plik PDF do dołączenia: Jeśli przedsiębiorstwo – KRS lub zaznaczenie „nie dotyczy” Jeśli Instytut Naukowy PAN - odpis z rejestru instytutów naukowych PAN</i>
16.	Osoba/osoby uprawniona/e do reprezentowania podmiotu (imię, nazwisko, funkcja)	

INFORMACJE O WNIOSKODAWCY				
17	Nazwa konsorcjum			
18	Skład konsorcjum			
	L.p.	Nazwa podmiotu	Nazwa skrócona	Status organizacyjny
	1	Lider:		
	2			
	3			
	4			
	5			
19	Nazwa i adres podmiotu reprezentującego konsorcjum (adres korespondencyjny, telefon, fax, e-mail, www)			
20	Osoba/osoby uprawniona/e do reprezentowania konsorcjum (imię, nazwisko, funkcja)			
21	Osoba do kontaktu ze strony konsorcjum (imię nazwisko, telefon, e-mail)			

Wszyscy przedsiębiorcy

22	Czy przedsiębiorstwo występuje o udzielenie pomocy publicznej	Tak <input type="checkbox"/>	Nie <input type="checkbox"/>
23	Czy przedsiębiorstwo występuje o udzielenie pomocy de minimis	Tak <input type="checkbox"/>	Nie <input type="checkbox"/>

Dla przedsiębiorstw dodatkowe pola (mikro, małe, średnie, duże)

24	Zwiększenie intensywności pomocy publicznej na badania przemysłowe o 15% jeżeli zostanie spełniony co najmniej jeden z poniższych warunków:	
	Projekt obejmuje skuteczną współpracę między: - przedsiębiorcami, z których co najmniej jeden jest mikro-, małym lub średnim przedsiębiorcą lub współpraca ma charakter międzynarodowy, co oznacza, że badania przemysłowe są prowadzone w co najmniej dwóch państwach członkowskich Unii Europejskiej lub w Państwie członkowskim Europejskiego porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym i żaden z przedsiębiorców nie ponosi więcej niż 70% kosztów kwalifikowalnych;	<input type="checkbox"/>

	Projekt obejmuje skuteczną współpracę między przedsiębiorcą a co najmniej jedną jednostką naukową będącą organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, która ponosi co najmniej 10 % kosztów kwalifikowalnych i ma prawo do publikowania wyników projektu w zakresie, w jakim pochodzą one z prowadzonych przez nią badań	<input type="checkbox"/>
	Wyniki projektu są szeroko rozpowszechniane: a) podczas konferencji technicznych lub naukowych b) w formie publikacji w czasopiśmie naukowych lub technicznych, c) za pośrednictwem powszechnie dostępnych baz danych zapewniających swobodny dostęp do uzyskanych wyników badań d) za pośrednictwem oprogramowania bezpłatnego lub oprogramowania z licencją otwartego dostępu.	<input type="checkbox"/>
25	Zwiększenie intensywności pomocy publicznej na prace rozwojowe o 15% jeżeli zostanie spełniony co najmniej jeden z poniższych warunków:	
	Projekt obejmuje skuteczną współpracę między: - przedsiębiorcami, z których co najmniej jeden jest mikro-, małym lub średnim przedsiębiorcą lub współpraca ma charakter międzynarodowy, co oznacza, że prace rozwojowe są prowadzone w co najmniej dwóch państwach członkowskich Unii Europejskiej lub w Państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym i żaden z przedsiębiorców nie ponosi więcej niż 70% kosztów kwalifikowalnych;	<input type="checkbox"/>
	Projekt obejmuje skuteczną współpracę między przedsiębiorcą a co najmniej jedną jednostką naukową będącą organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, która ponosi co najmniej 10 % kosztów kwalifikowalnych i ma prawo do publikowania wyników projektu w zakresie, w jakim pochodzą one z prowadzonych przez nią badań.	<input type="checkbox"/>
	Wyniki projektu są szeroko rozpowszechniane: a) podczas konferencji technicznych lub naukowych lub b) w formie publikacji w czasopiśmie naukowych lub technicznych, c) za pośrednictwem powszechnie dostępnych baz danych zapewniających swobodny dostęp do uzyskanych wyników badań d) za pośrednictwem oprogramowania bezpłatnego lub oprogramowania z licencją otwartego dostępu.	<input type="checkbox"/>

26	Oświadczenia (odrębnie dla każdego podmiotu) <u>do zaznaczenia w systemie OSF</u>
	<p>Oświadczam, że* :</p> <ul style="list-style-type: none"> • zadania objęte wnioskiem nie są finansowane ze środków pochodzących z innych źródeł i (nazwa podmiotu)nie ubiega się o ich finansowanie z innych źródeł; • (nazwa podmiotu) nie zalega z wpłatami z tytułu należności budżetowych oraz z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne <p><i>*W wyjątkowych przypadkach, za uprzednią zgodą Dyrektora Centrum, niniejsze oświadczenie może być złożone przed podpisaniem umowy o dofinansowanie. W takim przypadku, zgoda Dyrektora Centrum na późniejsze złożenie niniejszego oświadczenia, może być uzależniona od przedstawienia aktualnych zaświadczeń z ZUS oraz Urzędu Skarbowego</i></p>

<p>Oświadczam, że:</p> <p>wykonanie projektu przez (nazwa podmiotu) obejmuje badania naukowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymagające doświadczeń ingerujących w organizm lub psychikę człowieka (eksperymenty medyczne w rozumieniu art. 21 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 roku o zawodach lekarza i lekarza dentystry (Dz. U. 2011 nr 277 poz. 1634 t.j.); - wymagające doświadczeń na zwierzętach; - nad gatunkami roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową lub na obszarach objętych ochroną; - nad organizmami genetycznie zmodyfikowanymi lub z zastosowaniem takich organizmów. <p><input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE</p>
--

Komentarz [-3]: Oświadczenie dotyczy każdego podmiotu konsorcjum.

27. DODATKOWE WYMAGANE DOKUMENTY: zgodnie z Załącznikiem 6 do Regulaminu			
Nie dotyczy <input type="checkbox"/>	1	Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc inną niż pomoc w rolnictwie lub rybołówstwie, pomoc <i>de minimis</i> lub pomoc <i>de minimis</i> w rolnictwie lub rybołówstwie – <u>dotyczy przedsiębiorców ubiegających się o pomoc publiczną (dofinansowanie w fazie badawczej)</u>	<i>pliki PDF do dołączenia</i>
Nie dotyczy <input type="checkbox"/>	2	Oświadczenie o nieotrzymaniu pomocy przeznaczonej na te same koszty kwalifikujące się do objęcia pomocą, na pokrycie których Wnioskodawca ubiega się o pomoc publiczną - <u>dotyczy przedsiębiorców ubiegających się o pomoc publiczną (dofinansowanie w fazie badawczej)</u>	<i>pliki PDF do dołączenia</i>
Nie dotyczy <input type="checkbox"/>	3	Wszystkie zaświadczenia o pomocy <i>de minimis</i> , jakie Wnioskodawca otrzymał w roku, w którym ubiega się o pomoc oraz w ciągu dwóch poprzedzających go lat - <u>dotyczy przedsiębiorców ubiegających się o pomoc de minimis (dofinansowanie w fazie przygotowań do wdrożenia)</u> .	<i>pliki PDF do dołączenia</i>
Nie dotyczy <input type="checkbox"/>	4	Oświadczenie o nieotrzymaniu pomocy <i>de minimis</i> w roku, w którym ubiega się o pomoc oraz w ciągu dwóch poprzedzających go lat - <u>dotyczy przedsiębiorców ubiegających się o pomoc de minimis (dofinansowanie w fazie przygotowań do wdrożenia)</u> .	<i>pliki PDF do dołączenia</i>
Nie dotyczy <input type="checkbox"/>	5	Formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc <i>de minimis</i> - <u>dotyczy przedsiębiorców ubiegających się o pomoc de minimis (dofinansowanie w fazie przygotowań do wdrożenia)</u> .	<i>pliki PDF do dołączenia</i>
Nie dotyczy <input type="checkbox"/>	6	Pełnomocnictwo - <u>Nie dotyczy osób, których umocowanie wynika z załączonego KRS-u, odpisu z rejestru instytutów naukowych PAN lub z przepisów powszechnie obowiązujących</u>	<i>pliki PDF do dołączenia</i>
	7	Oświadczenie woli - <u>dotyczy Lidera</u>	<i>Plik PDF do dołączenia</i>
	8	Oświadczenie o zdolności do rzetelnego wydatkowania środków publicznych – <u>dotyczy każdego podmiotu w konsorcjum</u>	<i>Plik PDF do dołączenia</i>

Komentarz [-4]: Do załączenia jeśli podmiot otrzymał pomoc *de minimis*

Komentarz [-5]: Do załączenia jeśli podmiot nie otrzymał pomocy *de minimis*

Komentarz [-6]: Podpisane przez osobę uprawnioną do reprezentowania Wnioskodawcy (Lidera)

B. DESCRIPTION OF PROJECT (PROPOSAL)

GENERAL INFORMATION	
Project Acronym	Wypełnia się automatycznie – zaciąga informacje z części A
Project Full Title (in English)	Pole edytowalne
Duration of the Project (in months)	Wypełnia się automatycznie – zaciąga informacje z części A
Detailed topic	I. THEMATIC GROUP:
Total Project Costs (in €)	Wypełnia się automatycznie – zaciąga informacje kosztorysu zbiorczego
Całkowity koszt projektu (w PLN)	Wypełnia się automatycznie – zaciąga informacje kosztorysu zbiorczego

PROJECT COORDINATOR DETAILS			
First Name:		Family Name:	
Title (Prof., PhD, Ing.)		Position held:	
Country:		Tel.:	
Fax:		E-mail:	
Organization Name:			
Address of the organization (Building; PO Box; Street; Town; Postcode):			
Organization website:			

	Organization name List of the partners compatible with part A	Abbreviated organization name
Coordinator – Partner 1		
Partner 2		
Partner 3		
Partner 4		
Partner 5		
Partner n		

RESEARCH DESCRIPTION (minimum font size - 11, minimum single line spacing)					
1. OBJECTIVE AND GENERAL CONCEPTS OF THE PROJECT (max. length 5 pages A4)					
Description of the project objective including the evidence underlying to undertake the research in the context of the state-of-the-art in the field concerned.					
Description of general concepts of the project with justification how it will contribute to the achievement of the main and specific objectives of the STRATEGMED Programme, i.e.:					
<ul style="list-style-type: none"> ▪ substantial progress in civilization diseases control (prevention and treatment) and regenerative medicine; ▪ upgrading international position of Polish R&D sector, in the field concerned by the programme; ▪ young, dynamic research teams, with an international team composition and worldwide recognition ▪ know-how transfer from Polish scientific institutions (public research organizations) to the economy 					
[Miejsce na załączenie pliku pdf] - max. length 5 pages A4					
2. METHODOLOGY AND PLANNED RESULTS INCLUDING INNOVATION OF THE PROJECT RESULT					
Provide the information on the methodology including:					
<ul style="list-style-type: none"> ▪ methods and techniques proposed by means of which the project objectives will be reached; ▪ adequacy of proposed approach; ▪ novelty in the context of the state-of-the-art in the field concerned; ▪ contribution of the project results to science and competencies development of scientific staff in the field. 					
[Miejsce na załączenie pliku pdf] - maks. 4 strony A4					
A detailed work plan broken down into work packages (WPs) <i>Recommendation: max. number of WP - up to 15 WPs according to following scheme:</i>					
<u>Tabela w systemie w postaci formularza elektronicznego</u>					
Work package number:		Start month		End month	
Work package title:					
Phase type:	Research phase Preparation for implementation phase				
Activity type:	Fundamental researches Industrial research Experimental development Preparation for implementation				
Participant abbreviated name:					
Person-month					

per participant					
Objectives:					
<i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i>					
Description of the activities - methodologies and techniques proposed, methods of data analysis:					
<i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i>					
Role of the partners:					
<i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i>					
Measurable effects, deliverables, milestones:					
<i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i>					

3.1. COMPETENCE AND EXPERIENCE OF APPLICANT *(max. length 4 pages A4)*

Provide the **profiles of the staff involved** – information of Principal Investigator and other key staff describing their **scientific competence skills relevant to the project** (with particular reference to the achievements of the period of **5 years prior to the application**) including:

- scientific achievements with particular reference to publications in reputable journals and their citations;
- experience in research projects and R&D projects (with particular reference to those carried out with international cooperation);
- achievements in implementation of R&D results and innovative activities (new technologies / methods, innovative products, implementations, sale of patents or licenses);
- achievements in the field of industrial property rights: patents, patent applications;
- other achievements - including prestigious prizes.

[Miejsce na załączenie pliku pdf] -*max. length 4 pages A4*

3.2. THE CONSORTIUM *(max. length 6 pages A4)*

Description of the Consortium partners (institutions). Provide information about resources available to carry out the project including

- human resources potential including young scientists;
- material resources – research infrastructure and equipment;
- organizational potential - experience in the research implementation and commercialization of R&D results;
- existence of specialized units for technology transfer, property rights protection, project management.

Cooperation between consortium partners Justification for partners' selection, with particular reference to:

- selection of the leader of the consortium -experience in managing research projects in collaboration with national and foreign entities;
- distribution of work packages between consortium partners;
- complementarity of competencies and resources - to ensure efficiency and balance in cooperation;
- project management process.

[Miejsce na załączenie pliku pdf] - *max. length 6 pages A4*

4. POSSIBILITY OF USING THE PROJECT RESULTS IN THE ECONOMY (INCLUDING THE COOPERATION BETWEEN SCIENTIFIC INSTITUTIONS AND ENTERPRISES IN THE IMPLEMENTATION OF THE PROJECT) OR OTHER PRACTICAL USE *(max. length 3 pages A4)*

<p>Provide the information on:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ potential application of the project results in a state-of-the-art context with particular emphasis on the advantages of the proposed solution in comparison to solutions currently in use; ▪ justification of the project results' importance for the economy - definition of the target group of entities interested in using the results of the project <u>in business</u>, the role of the entrepreneur/s in defining the objective and direction to implement the results of the project (extent to which it is resultant from the need of entrepreneurs), and planned cooperation between research institutions and entrepreneurs in the implementation of the project; ▪ justification of the project results' importance for the country and for society - define a group of end-customers for solutions based on the results of the project, the project's epidemiological importance - the number of patients benefiting from the solutions developed in the project; ▪ implementation plan for project results, including: <ul style="list-style-type: none"> • legal analysis of possibility of implementation of the project results; • know-how and new technologies transfer plan; • adequacy of tasks of preparation for implementation phase to the objective of the project.
[Miejsce na załączenie pliku pdf] - max. length 3 pages A4
5. ECONOMIC AND SOCIAL IMPACTS OF THE PROJECT (max. length 3 pages A4)
<p>Provide the information on:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ a market potential analysis - market size, major players in the market, indication of the advantages of the project result in comparison with those currently used ▪ projected benefits for the country/society - size assessment of target groups (e.g., foreseen number of patients) ▪ justification of the project impact in commercial or other activities including: <ul style="list-style-type: none"> • economic benefits from the application of the project results in economic practice (e.g., the estimated income from the sale of new/ improved product/ service/ technology or estimated savings resulting from the application of the solution) • social benefits resulting from the application of the project results in practice (e.g., shortened time waiting for service / therapy, reduced price of the product / service / therapy, reduced risk of treatment failure, reduced therapy discomfort for the patient / patient and his family, etc.).
[Miejsce na załączenie pliku pdf] - max. length 3 pages A4
6. INDICATORS - Information

Komentarz [-7]: Wzór tabeli do wypełnienia jest dostępny w formularzu wniosku w systemie OSF.

HARMONOGRAM WYKONANIA PROJEKTU

Czynności nie mające charakteru prac badawczych np. koordynacja, zarządzanie, promocja i upowszechnianie wyników nie powinny być wskazywane jako odrębne zadania w harmonogramie.

Każdy z podmiotów wchodzących w skład konsorcjum musi czynnie uczestniczyć w realizacji co najmniej jednego z zadań wyodrębnionych w harmonogramie .

Nr zadania	Tytuł zadania (w jęz. polskim/w jęz. angielskim)	Kategoria badań ¹	Podmiot realizujący ²	Rodzaj podmiotu ³	Termin		Całkowity koszt zadania [PLN]	Środki Własne [PLN]	Dofinansowanie [PLN]	Udział dofinansowania (%)
					rozpoczęcia zadania	zakończenia zadania				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Faza badawcza										
RAZEM faza badawcza:										
Faza przygotowania do wdrożenia										
RAZEM faza przygotowania do wdrożenia:										
Całkowity koszt projektu ogółem:										

¹ Do wyboru z listy (dotyczy tylko fazy badawczej): POD – Badania podstawowe, PRZ – Badania przemysłowe, PRO – Prace rozwojowe

² Jeżeli jedno zadanie realizowane jest przez kilka podmiotów należy podać informacje oddzielnie dla każdego podmiotu (1 wiersz 1 podmiot)

³ Do wyboru z listy: **JN** - jednostka naukowa, **PM** - małe/mikro przedsiębiorstwo, **PS** - średnie przedsiębiorstwo, **PD** - duże przedsiębiorstwo, **Inny**

PROJECT TIMETABLE										
WP No	Workpac age (WP)	Activ ity type ⁴	Partner	Partner type ⁵	Date		Total cost [€]	Partner contribution [€]	Reques ted funding [€]	Funding participat ion (%)
					WP starting date	WP ending date				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Research phase									10=8-9	11=10/8
TOTAL research phase:										
Preparation for implementation phase										
j.w.	j.w.									
TOTAL preparation for implementation phase:										
Total project costs:										

Komentarz [-8]: Harmonogram w języku ang. generowany automatycznie i widoczny na wydruku wniosku

⁴ uzupełniane automatycznie po wypełnieniu harmonogramu w jęz. polskim : **FR** - fundamental research, **IR** - industrial researches, **ED** - experimental development

⁵ uzupełniane automatycznie po wypełnieniu harmonogramu w jęz. polskim: **RES** - Research **SE** – Small Enterprise, **ME** – Medium Enterprise, **LE** – Large Enterprise, **Other**

WYKAZ APARATURY NAUKOWO-BADAWCZEJ I WARTOŚCI NIEMATERIALNYCH I PRAWNYCH (WNiP) ⁶ LIST OF INSTRUMENTS, EQUIPMENT AND TECHNICAL KNOWLEDGE AND PATENTS					
Lp.	Numer zadania / WP no	Nazwa aparatury naukowo badawczej, WNiP / Instruments, equipment, technical knowledge and patents Nazwę należy podać w dwóch językach (polskim i angielskim)!	Koszt kwalifikowany w projekcie (zł) / Eligible cost (PLN)	Sposób zagospodarowania po zakończeniu projektu/Way of planned post project use	
1	2	3	4	5	
ZAKUP / PURCHASE COSTS <i>(wartość zakupu aparatury n-b i innych urządzeń nie może przekraczać 500 000 zł – zgodnie z charakterystyką kategorii A w Regulaminie Konkursu /cost of the planned equipment and other instruments should not exceed 500 000 PLN – according to the Regulations of the Call (A category)</i>				<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
RAZEM / TOTAL:				XXXXXXXXXX	
WYTWORZENIE⁷ / PRODUCTION COSTS				<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
RAZEM / TOTAL:				XXXXXXXXXX	
AMORTYZACJA / DEPRECIATION COSTS				<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
RAZEM / TOTAL:				XXXXXXXXXX	
ODPŁATNE KORZYSTANIE Z APARATURY NAUKOWO BADAWCZEJ I INNYCH URZĄDZEŃ / RENTING AND LEASING COSTS				<input type="checkbox"/> TAK	<input type="checkbox"/> NIE
RAZEM / TOTAL:				XXXXXXXXXX	
OGÓLEM APARATURA NAUKOWO-BADAWCZA I WNIP / INSTRUMENTS, EQUIPMENT, TECHNICAL KNOWLEDGE AND PATENTS – TOTAL COST					XXXXXXXXXX

Komentarz [-9]: Koszt sumuje się automatycznie na podstawie danych wprowadzonych w sekcji „cost justification” kat. A

⁶ Suma kosztów wykazanych w tabeli powinna być równa sumie kosztów kategorii A w kosztorysie projektu/ Total cost should be consistent with equipment costs in the A category of the planned budget

⁷ Wytworzenie prototypu należy do kategorii kosztów Op i nie należy umieszczać go w tabeli/ Prototype costs should be placed in the Op category of the planned budget

KOSZTORYS PROJEKTU

Podmiot realizujący:										
Nr zadania	Kategoria badań ⁸	KOSZTY KWALIFIKOWANE PLN						Całkowity koszt zadania PLN 9=+3+4+5+6+7+8	Środki własne PLN	Dofinansowanie PLN 11=9-10
		W	A	G	E	Op	O			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Faza badawcza										
RAZEM faza badawcza:										
Faza przygotowania do wdrożenia										
RAZEM faza przygotowania do wdrożenia:										
OGÓLEM										

Komentarz [-10]: Przedsiębiorca jest zobowiązany do wniesienia większego o 15 punktów procentowych wkładu własnego w stosunku do poziomu wynikającego z intensywności pomocy publicznej wskazanych w *Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 lutego 2015 r. w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy de minimis za pośrednictwem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. z 2015 r. poz. 299)*

Komentarz [-11]: Koszty ogólne liczone z wyłączeniem kosztów kategorii E, wg wzoru $O = (Op + W + A + G) \times 25\%$.

Komentarz [-12]: Przy wyliczaniu kosztów ogólnych fazy B oba warunki muszą być spełnione:
 $O = (Op + W + A + G) \times \max 25\%$
 $O \leq 15\% \times (Op + W + A + G + E + O)$

DETAILED PROJECTED COSTS

Podmiot realizujący:										
WP No	Activity type ⁹	Eligible costs						Total costs [€] 8=2+3+4+5+6+7+8	Partner contribution [€]	Requested founding [€] 11=9-10
		W	A	G	E	Op	O			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Research phase										
TOTAL research phase:										
Preparation for implementation phase										
TOTAL preparation for implementation phase:										
Total										

⁸ Do wyboru z listy (dotyczy tylko fazy badawczej): POD – Badania podstawowe, PRZ – Badania przemysłowe, PRO – Prace rozwojowe

⁹ uzupełniane automatycznie po wypełnieniu harmonogramu w jęz. polskim: **FR** - fundamental research, **IR** - industrial researches, **ED** - experimental development

Komentarz [-13]: Kosztorys generuje się automatycznie na wydruku wniosku.

COSTS JUSTIFICATION													
Work package No. 1 (title)													
<i>Short work package description - maks.1000 znaków (ze spacjami):</i>													
Work package cost justification by category													
W	<p>Personnel costs (researchers, technicians and other supporting staff employed directly on the research project); in part related to the realization of the project.</p> <p>The justification must include the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> • the number of people envisaged to carry out the task • the total number of person-months (NB. a person-month is the equivalent of a full-time employment of one person for one month to carry out the project) • information on the remuneration of the Project Coordinator and Project Team members carrying out the task • justification of employment planned in the form of civil law contracts i.e. contract for specific work or project contract, together with the information about the method by which a given unit determines the remuneration in this regard 												
koszt w zł	<u>Justification</u> <i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i>												
Cost (€)	<i>automatyczne przeliczenie na euro</i>												
A	<p>Costs of instruments and equipment, to the extent and for the period used for the research project:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Purchase costs • Depreciation costs • Renting and leasing costs <p>Costs of technical knowledge and patents purchased or used under the license obtained from the third party according to market conditions. In the preparation for implementation phase only costs of implements and equipment are eligible. <i>Justification consistent with equipment specification.</i></p>												
koszt w zł	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">L p.</th> <th style="width: 35%;">Nazwa/name</th> <th style="width: 40%;">Merytoryczne uzasadnienie/justification <i>(uzasadnienie należy podać w jęz. angielskim)</i></th> <th style="width: 20%;">Koszt (w zł)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td style="text-align: center;"><i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i></td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	L p.	Nazwa/name	Merytoryczne uzasadnienie/justification <i>(uzasadnienie należy podać w jęz. angielskim)</i>	Koszt (w zł)			<i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i>					
L p.	Nazwa/name	Merytoryczne uzasadnienie/justification <i>(uzasadnienie należy podać w jęz. angielskim)</i>	Koszt (w zł)										
		<i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i>											
Cost (€)	<i>automatyczne przeliczenie na euro</i>												
G	<p>Costs of buildings and land, to the extent and for the duration used for the research project; with regard to buildings only the depreciation costs corresponding to the life of the research project, as calculated on the basis of good accounting practice shall be considered eligible. For land, costs of commercial transfer or actually incurred capital costs shall be eligible;</p>												
koszt w zł	<u>Justification:</u> 13 <i>maks. 2000 znaków (ze spacjami)</i>												
Cost (€)	<i>automatyczne przeliczenie na euro</i>												

E	Subcontracting costs without supporting services (legal and accounting services) necessary to the project In case of preparation for implementation phase eligible costs contain: consulting costs or equivalent services used only for the project realization, purchased at market prices. This cost type cannot account for more than 70% of all eligible costs of each phase.
koszt w zł	Justification: (maks. 2000 znaków – liczone ze spacjami)
Cost (€)	automatyczne przeliczenie na euro
Op	Other operating costs including costs of materials, supplies and similar products; necessary for carrying out the research activity In the preparation for implementation phase cost of legal aid and official fees are eligible.
koszt w zł	Justification: maks. 2000 znaków (ze spacjami)
Cost (€)	automatyczne przeliczenie na euro
O	Overheads incurred indirectly as a result of the research project; these costs cannot account for more than 25% of all eligible project costs; 1 In the research phase That costs are counted as a multiplication by percentage given above and the rest of direct costs, excluding subcontracting - category E $O = (Op + W + A + G) \times 25\%$ 2 In the preparation for the implementation phase these costs cannot account for more than 25% of all eligible costs of the preparation phase to implementation (excluding subcontracting - category E) and cannot account for more than 15% of the total eligible costs of this phase. This means that both of the following conditions must be met: $O = (Op + W + A + G) \times \max 25\%$ $O \leq 15\% \times (Op + W + A + G + E + O)$ <i>Justification - N/A</i>
koszt w zł	
Cost (€)	<i>automatyczne przeliczenie na euro</i>
Total cost €)	Automatycznie wyliczane w systemie
Koszt ogółem w zł	Automatycznie wyliczane w systemie