

REGULAMIN V KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ I WDROŻENIE Z OBSZARU OBRONNOŚCI

Konkurs jest elementem realizacji "Strategii działań resortu obrony narodowej w obszarze badań i technologii obronnych", a jego naczelnym celem jest promowanie dobrych praktyk i efektywności realizacji badań naukowych i prac rozwojowych na rzecz obronności państwa. Nagrody i wyróżnienia przyznawane w Konkursie mają za zadanie motywowanie środowiska naukowego i przemysłowego do wzajemnej współpracy w tworzeniu nowoczesnych rozwiązań, znajdujących w konsekwencji praktyczne zastosowanie w postaci wyrobów na rzecz obronności.

1. Do Konkursu mogą być zgłaszane prace, których tematyka wpisuje się w „Priorytetowe kierunki badań w resorcie obrony narodowej w latach 2013-2022”.
2. Organizatorem Konkursu jest Ministerstwo Obrony Narodowej.
3. Za organizację Konkursu odpowiedzialny jest Komitet Organizacyjny Konkursu, zwany dalej Komitetem, któremu przewodniczy dyrektor Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego.
4. Propozycje przyznania nagród wypracuje Kapituła Konkursu, zwana dalej Kapitułą, której przewodniczy Podsekretarz Stanu w MON właściwy ds. szkolnictwa wojskowego. W Kapitułę zasiadają:
 - Szef Biura Bezpieczeństwa Narodowego,
 - Szef Sztabu Generalnego WP,
 - Prezes Polskiej Akademii Nauk,
 - Prezes Urzędu Patentowego RP,
 - Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju,
 - Przewodniczący Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych,
 - Dyrektor Narodowego Centrum Kryptologii,
 - Dyrektor Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego MON,
 - Dyrektor Departamentu Polityki Zbrojeniowej MON,
 - Szef Inspektoratu Uzbrojenia,
 - Laureaci nagród I stopnia, w obu kategoriach, IV edycji Konkursu.
5. W Konkursie mogą być przyznane następujące nagrody i wyróżnienia:
 - a) w kategorii za najlepszą pracę naukową lub rozwojową - nagrody: I, II i III stopnia,
 - b) w kategorii za najlepsze wdrożenie produktu będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych - nagrody: I i II stopnia,
 - c) wyróżnienie za najlepszy patent za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chroniony prawem własności przemysłowej, uzyskany w wyniku realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych.
6. Wyróżnienie za najlepszy patent za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chroniony prawem własności przemysłowej, uzyskany w wyniku realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych może być

przyznane spośród wniosków składanych w obu kategoriach. Wyróżnienie może być przyznane jeżeli wnioskodawca wypełnił pkt 3 (tabela) w części III wniosku konkursowego zgodnie z odpowiednim wzorem.

7. Wnioskodawcami w Konkursie mogą być:
 - a) uczelnie publiczne i niepubliczne,
 - b) instytuty badawcze, towarzystwa naukowe,
 - c) podmioty gospodarcze,
 - d) konsorcja naukowo-przemysłowe, składające się z podmiotów wymienionych w pkt. a-c,
 - e) osoby fizyczne.
8. Wniosek konkursowy powinien zawierać:
 - a) zgłoszenie, część I wg wzorów zawartych w załącznikach nr 1 lub 5 do regulaminu, odpowiednio do kategorii nagrody w której aplikuje wykonawca;
 - b) syntetyczny opis wyników, część II wg wzorów zawartych w załącznikach nr 2 lub 6 do regulaminu, odpowiednio do kategorii nagrody, w której aplikuje wykonawca;
 - c) informację o publikacjach, nagrodach i patentach, część III wg wzorów zawartych w załącznikach nr 3 lub 7 do regulaminu, odpowiednio do kategorii nagrody, w której aplikuje wykonawca.
9. Wniosek konkursowy w formie papierowej wraz z załączoną płytą CD zawierającą wersje elektroniczne części I, II, III (zgodnie z załącznikami 1-3 lub 5-7 do regulaminu) w formacie DOC/DOCK oraz wersje zeskanowane w formacie PDF (z podpisami i pieczęciami) wszystkich dokumentów składanych w Konkursie, powinien być dostarczony na adres: Departament Nauki i Szkolnictwa Wojskowego MON, Al. Niepodległości 218, 00-911 Warszawa, w terminie do dnia 12 maja 2017 r. Liczy się data wpływu wniosku do kancelarii jawnej MON - Al. Niepodległości 218, 00-911 Warszawa. Wniosek powinien być dostarczony w zamkniętej kopercie z dopiskiem: „Wniosek w V konkursie na najlepszą pracę naukową i wdrożenie z obszaru obronności”.
10. Zgłaszane do Konkursu prace powinny być zakończone i odebrane z wynikiem pozytywnym przez zamawiającego (MNiSW, NCBR, MON, ...) w okresie od 1 stycznia 2012 r. do 12 maja 2017 r. (liczy się data zatwierdzenia/akceptacji protokołu odbioru końcowego pracy).
11. Praca może być zgłoszona do Konkursu maksymalnie 2 razy, przy czym nie mogą być zgłaszane prace, które były już nagrodzone w danej kategorii w jego poprzednich edycjach. W przypadku zgłoszenia tej samej pracy po raz drugi, jej recenzje sporządzone w poprzedniej edycji zachowują ważność.
12. Wnioski konkursowe zostaną ocenione pod względem formalnym i zrecenzowane przez ekspertów. Werdykt zostanie podjęty przez Kapitułę Konkursu.
13. Zasady oceny wniosków:
 - a) oceny formalnej, w szczególności pod względem terminowości dostarczenia, kompletności i zgodności z wzorami, spełnienia warunku, o którym mowa w pkt. 10 regulaminu dokona Komitet Organizacyjny Konkursu;
 - b) oceny merytorycznej dokonają powołani przez Komitet recenzenci ze środowiska naukowego oraz wojskowego (każdy wniosek zostanie poddany ocenie przez min. 2 recenzentów), na kwestionariuszu stanowiącym załączniki nr 4 i 8 do regulaminu, odpowiednio do kategorii nagrody, w której aplikuje wykonawca;
 - c) ocena wniosków konkursowych odbędzie się zgodnie z następującym harmonogramem:
 - ocena formalna wniosków do 10 dni roboczych od zakończenia naboru wniosków,
 - ocena merytoryczna wniosków do 60 dni od zakończenia oceny formalnej wniosków,

- d) w procesie recenzowania należy dążyć do tego, aby każdy z recenzentów naukowych otrzymał kilka wniosków w celu zachowania jak największego obiektywizmu w ich ocenie.
14. Suma nagród w Konkursie wynosi 200 000 zł, w tym:
- a) w kategorii za najlepszą pracę naukową lub rozwojową, nagroda I stopnia - 60 000 złotych, nagroda II stopnia - 40 000 złotych, nagroda III stopnia - 20 000 złotych;
 - b) w kategorii za najlepsze wdrożenie produktu będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych, nagroda I stopnia - 50 000 złotych, nagroda II stopnia - 20 000 złotych;
 - c) wyróżnienie za najlepszy patent za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chroniony prawem własności przemysłowej, uzyskany w wyniku realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych, w postaci nagrody Ministra Obrony Narodowej w wysokości 10 000 złotych oraz nagrody rzeczowej Prezesa Urzędu Patentowego RP.
15. Propozycję przyznania nagród wypracuje Kapituła i przedstawi, w formie uchwały, do zatwierdzenia Ministrowi Obrony Narodowej.
16. Kapituła może nie przyznać nagrody danego stopnia lub wyróżnienia.
17. Zasady przyznania:
- a) nagród w kategorii za najlepszą pracę naukową lub rozwojową I, II i III stopnia:
 - Komitet przedstawi Kapitułe wyniki oceny formalnej oraz ranking wniosków podlegających ocenie recenzentów, a także kompletne wnioski wraz z wynikami recenzowania (arkusze oceny wniosku) z ośmiu najwyższych notowanych w rankingu,
 - w trakcie posiedzenia Kapituły odbędzie się dyskusja i głosowanie polegające na przyznaniu punktów trzem wnioskom, odpowiednio: 3 pkt. najlepszemu, 2 pkt. drugiemu, 1 pkt. trzeciemu w kolejności, przez każdego z Członków Kapituły,
 - punkty będą zsumowane w celu stworzenia rankingu potencjalnych laureatów Konkursu,
 - w przypadku, gdy wnioski otrzymają tę samą liczbę punktów, Kapituła wskaże laureatów na zasadzie konsensusu,
 - Kapituła zadecyduje na zasadzie konsensusu czy przyznać wszystkie nagrody w kategorii;
 - b) nagród w kategorii za najlepsze wdrożenie produktu będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych I i II stopnia:
 - Komitet przedstawi Kapitułe wyniki oceny formalnej oraz ranking wniosków podlegających ocenie recenzentów, a także kompletne wnioski wraz z wynikami recenzowania (arkusze oceny wniosku) z sześciu najwyższych pozycji rankingu,
 - w trakcie posiedzenia Kapituły odbędzie się dyskusja i głosowanie polegające na przyznaniu punktów trzem wnioskom, odpowiednio: 3 pkt. najlepszemu, 2 pkt. drugiemu, 1 pkt. trzeciemu w kolejności, przez każdego z Członków Kapituły,
 - punkty będą zsumowane w celu stworzenia rankingu potencjalnych laureatów Konkursu,
 - w przypadku, gdy wnioski otrzymają tę samą liczbę punktów, Kapituła wskaże laureatów na zasadzie konsensusu,
 - Kapituła zadecyduje na zasadzie konsensusu czy przyznać wszystkie nagrody w kategorii;
 - c) wyróżnienia za najlepszy patent za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chroniony prawem własności przemysłowej, uzyskany w wyniku realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych:

- ocenie będą podlegały wnioski konkursowe z obu kategorii, dotyczące prac, które uzyskały patent za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chroniony prawem własności przemysłowej,
 - członkom Kapituły zostaną przedstawione trzy wnioski konkursowe, wskazane i zaopiniowane przez Prezesa Urzędu Patentowego RP, w których wnioskodawcy wykazali patenty za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chroniony prawem własności przemysłowej,
 - Kapituła wskaże laureata wyróżnienia na zasadzie konsensusu lub głosowania,
 - Kapituła może nie przyznać wyróżnienia.
18. Uchwała Kapituły Konkursu zatwierdzona przez Ministra Obrony Narodowej zostanie opublikowana na oficjalnej stronie resortu obrony narodowej.
 19. Uroczyste wręczenie nagród rzeczowych laureatom Konkursu odbędzie się na zorganizowanej w tym celu ceremonii.
 20. Termin wręczenia nagród zostanie podany w odrębnym trybie.
 21. Nagroda finansowa/wyróżnienie zostanie przekazana/przekazane przez Departament Administracyjny MON na konto bankowe wskazane przez wnioskodawcę w części I wniosku konkursowego:
 - a) w przypadku zbiorowej nagrody w kategorii „za najlepszą pracę naukową lub rozwojową”, podziału i wypłaty nagród I, II lub III stopnia, na poszczególnych członków zespołu autorskiego, dokona wnioskodawca w oparciu o dane zawarte w części I wniosku (załącznik nr 1 do regulaminu);
 - b) w przypadku zbiorowej nagrody w kategorii „za najlepsze wdrożenie produktu będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych”, podziału i wypłaty nagród I lub II stopnia, na poszczególnych członków zespołu, dokona wnioskodawca, w oparciu o dane zawarte w części I wniosku (załącznik nr 5 do regulaminu);
 - c) w przypadku wyróżnienia za najlepszy patent za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chroniony prawem własności przemysłowej, uzyskany w wyniku realizacji badań naukowych lub prac rozwojowych podziału wyróżnienia (środków finansowych), dokona wnioskodawca w oparciu o dane zawarte w tabeli w pkt. 3 części III wniosku (załączniki nr 3 lub nr 7 do regulaminu odpowiednio do kategorii nagrody).
 22. Wypłata nagrody finansowej/wyróżnienia nastąpi na konto bankowe wskazane w części I wniosku konkursowego, w terminie do 30 dni od ogłoszenia wyników Konkursu.
 23. Ministerstwo Obrony Narodowej zobowiązuje się do zamieszczania informacji o Konkursie i jego laureatach na stronach internetowych Urzędu.

Załączniki do Regulaminu: 8 na 11 str.

/WZÓR/

CZĘŚĆ I WNIOSKU - ZGŁOSZENIE DO V KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ I WDROŻENIE Z OBSZARU OBRONNOŚCI W KATEGORII "ZA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ LUB ROZWOJOWĄ"

Nr rejestracyjny wniosku (nadaje przyjmujący wniosek, DNISW)

Temat zgłaszanej pracy		
Rodzaj pracy (niepotrzebne wykasować)	Projekt badawczy rozwojowy Projekt badawczy zamawiany Projekt badawczy celowy Badania naukowe, finansowane przez MON (DNISW) w ramach <i>Planu badań naukowych i prac rozwojowych i studyjnych</i> Projekt badawczy Europejskiej Agencji Obrony (EDA) Projekt badawczy, finansowany ze środków Unii Europejskiej Projekt badawczy, będący wynikiem działalności naukowej własnej lub statutowej Projekt badawczy promotorski lub habilitacyjny Inny typ projektu – doprecyzować	
Całkowity koszt realizacji pracy		
Numer pracy w systemie OSF MNISW lub numer umowy na realizację pracy w MON		
Nazwa instytucji zgłaszającej – uczelnia, instytut n-b, przedsiębiorstwo, itp.		
Skład konsorcjum, które realizowało pracę konkursową		
Kierownik projektu tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, telefon, adres e-mail. % udział w nagrodzie
Pozostali wykonawcy, członkowie zespołu autorskiego (% udział poszczególnych członków zespołu badawczego w nagrodzie nie może być niższy niż 5%) tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
Nazwa banku i numer konta bankowego wnioskodawcy do wypłaty nagrody/wyróżnienia		
Termin realizacji pracy wynikający z umowy zawartej z zamawiającym (MNISW, MON, NCBR)		
Czy praca została zakończona i odebrana z wynikiem pozytywnym przez zamawiającego (MNISW, NCBR, MON, ...) w okresie od 1 stycznia 2012 r. do 12 maja 2017 r. (liczy się data zatwierdzenia/akceptacji protokołu odbioru końcowego pracy).	TAK /NIE <small>*) proszę podać datę zatwierdzenia/akceptacji protokołu odbioru końcowego pracy</small>	
Czy praca była już zgłoszona w poprzednich edycjach Konkursu?	TAK /NIE <small>*) proszę podać datę zgłoszenia wniosku</small>	
Oświadczenie kierownika pracy o zakończeniu pracy	Oświadczam, że zgłoszona do Konkursu praca została zakończona i przyjęta przez zamawiającego (MNISW, NCBR, MON) w dniu Wszyscy członkowie konsorcjum zostali poinformowani o zgłoszeniu pracy w konkursie i nie wyrazili sprzeciwu.	

Wyrażam zgodę na opublikowanie syntetycznego opisu wyników pracy, jako artykułu w Biuletynie Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego.

Oświadczam, że wypłata nagród wykonawcom, zgodnie z % udziałem w nagrodzie/wyróżnieniu wskazanym we wniosku konkursowym (część I / część III), nastąpi w terminie do 30 dni licząc od dnia wpływu nagrody na wyżej wymienione konto wnioskodawcy

.....
Podpis kierownika pracy

.....
Podpis i pieczęć kierownika jednostki zgłaszającej (wnioskodawcy)

/WZÓR/

CZĘŚĆ II WNIOSKU - SYNTETYCZNY OPIS WYNIKÓW PRACY W KATEGORII "ZA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ LUB ROZWOJOWĄ" pn.

.....
(imiona i nazwiska autorów opracowania)

I. Cele realizacji pracy i ich zgodność z priorytetami MON.

Należy wskazać na cele uylitarne i poznawcze, założone na początku realizacji zadania i powiązanie projektu z obszarami wyszczególnionymi w *Priorytetowych kierunkach badań w resorcie obrony narodowej na lata 2013-2022*.

II. Zakres realizacji pracy i opis metodyki prowadzonych badań.

Należy wyspecyfikować zagadnienia naukowe i obszary tematyczne, realizowane w pracy oraz wskazać krytyczne technologie i metody badawcze, w których nastąpił rozwój w wyniku realizacji przedmiotowej pracy.

III. Uzyskane wyniki, ich aplikacyjność, osiągnięty poziom gotowości technologii, odniesienie do dokonań światowych.

Należy przedstawić uzyskane wyniki (demonstratory technologii, prototypy, oprogramowanie), pokazać funkcje i zadania, jakie mogą realizować wytworzone technologie, na potrzeby obronności, obszary podwójnego zastosowania, omówić uzyskany poziom gotowości technologii w odniesieniu do regulacji ujętych w załączniku do *rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 4 stycznia 2011 r. w sprawie sposobu zarządzania przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju realizacją badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa*.

Uzyskane wyniki odnieść do dokonań światowych w przedmiotowym obszarze.

IV. Prezentacja kosztów i efektywności realizacji projektu (zgodna z harmonogramem rzeczowo-finansowym, umową i stanem faktycznym realizacji pracy).

Należy przedstawić poniesione koszty w kontekście powodzenia projektu.

Uwagi redakcyjne

Opis powinien zawierać maksymalnie 12 stron tekstu, czcionka 12 pkt. ARIAL, odstęp między wierszami 1.0 wraz z rysunkami, fotografiami, tabelami i przypisami, w układzie podanym powyżej.

Opis powinien zawierać wszystkie wyszczególnione elementy..

Przypisy literaturowe powinny być zamieszczane na dole strony, zgodnie z ogólnymi zasadami ich redagowania.

Autorzy opisu powinni mieć na względzie, że przesłany materiał, po pozytywnej rekomendacji Kapituły konkursu, może zostać wydany, jako artykuł w Biuletynie Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego, na co wyrażają zgodę.

.....
Podpis kierownika pracy

.....
Podpis i pieczęć kierownika jednostki zgłaszającej (wnioskodawcy)

/WZÓR/

CZĘŚĆ III WNIOSKU - INFORMACJA O PUBLIKACJACH, NAGRODACH I PATENTACH

1. Lista wydanych publikacji - artykułów i referatów związanych bezpośrednio z realizacją pracy, zamieszczonych w recenzowanych i notowanych na liście filadelfijskiej (Journal Citation Reports JCR), czasopiśmie naukowych o randze międzynarodowej

Lp.	Imiona i nazwiska autorów, tytuł publikacji	Nazwa czasopisma numer, rocznik, data opublikowania, strony, na których ukazał się artykuł/referat	IF/ rok notowania w JCR
1.			

publikacje nie mogą być opublikowane wcześniej niż 6 miesięcy po rozpoczęciu pracy i nie później niż 24 miesiące po jej zakończeniu, liczy się data podpisania i zakończenia okresu obowiązywania umowy na realizację pracy.

Lista publikacji oczekujących na wydanie

Lp.	Imiona i nazwiska autorów, tytuł publikacji	Nazwa czasopisma, planowana data opublikowania artykułu /referatu	IF/ rok notowania w JCR
1.			

Oświadczenie kierownika pracy o złożeniu artykułu do publikacji i oczekiwaniu na wydanie

Oświadczam, że ww. publikacje oczekują na wydanie

.....
Podpis kierownika pracy

2. Informacja o nagrodach jakie uzyskano za wyniki pracy przyznanych za wyniki pracy na wystawach i imprezach targowych o randze międzynarodowej

Lp.	Imiona i nazwiska autorów, tytuł nagrodzonej publikacji, nazwa nagrodzonego urządzenia itp.	Nazwa imprezy, konkursu, instytucji przyznającej nagrodę, kategoria, w której nagrodę przyznano	Data przyznania nagrody
1.			

3. Informacja¹ o uzyskanych patentach za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo rejestracji wzoru przemysłowego, chronionych prawem własności przemysłowej

.....
.....
.....

¹ Jeśli podano przedmiotową informację wypełnienie tabeli jest obowiązkowe

Lp.	Imiona i nazwiska autorów patentu za wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy lub prawa z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionego prawem własności przemysłowej (% udział poszczególnych członków zespołu w wyróżnieniu nie może być niższy niż 5%)	Instytucja, w której uzyskano ochronę	Data uzyskania ochrony/data zgłoszenia, jeśli nie uzyskano jeszcze ochrony
1. tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu	
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu	

Oświadczenie kierownika pracy w przypadku występowania ograniczeń formalnych w zakresie możliwości publikowania artykułów i prezentacji wyników w przedmiotowym obszarze, wynikające ze specyfiki, wrażliwości podejmowanych zagadnień np. dotyczących bezpieczeństwa państwa i ochrony informacji. Oświadczenie składane jest w sytuacji, gdy wyniki pracy nie były publikowane/prezentowane z powodów odzwierciedlonych w umowie o realizację pracy lub takie ograniczenie pojawiło się w trakcie jej realizacji.

.....
Podpis kierownika pracy

.....
Podpis i pieczęć kierownika jednostki
zgłaszającej (wnioskodawcy)

.....
Podpis i pieczęć kierownika podmiotu,
zgłaszającego rozwiązanie do ochrony.
(podpis wymagany jest w przypadku
wypełnienia pkt. 3 części III wniosku)

/WZÓR/

Kwestionariusz oceny wniosku konkursowego w kategorii "za najlepszą pracę naukową lub rozwojową" nr pracy pn.:

Oceniający:

(imię i nazwisko)

1. Ocena wniosku konkursowego.

L.p.	Kryteria oceny	Zakres przyznawanych punktów	Punkty przyznane
1.	Aplikacyjność uzyskanych rozwiązań – możliwość szybkiego wdrożenia i zastosowania w SZ RP, w tym ocena uzyskanego poziomu gotowości technologii	0-10	
2.	Efektywność realizacji badań, wielkość nakładów na realizację badań w stosunku do uzyskanych efektów	0-5	
3.	Innowacyjność i nowoczesność uzyskanej technologii i rozwiązań	0-5	
4.	Poziom publikacji i nagród, patentów za wynalazek, praw ochronnych na wzór użytkowy lub praw z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionych prawem własności przemysłowej, uzyskanych w wyniku realizacji pracy	0-5	
5.	Zgodność z priorytetowymi kierunkami badań w MON oraz Krajowym Programem Badań	0-3	
	Suma punktów	0-28

Uzasadnienie

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....
podpis oceniającego

/WZÓR/

**CZĘŚĆ I WNIOSKU - ZGŁOSZENIE DO V KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ NAUKOWĄ I WDROŻENIE
Z OBSZARU OBRONNOŚCI W KATEGORII "NAJLEPSZE WDROŻENIE BĘDĄCE WYNIKIEM BADAŃ
NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH"**

Nr rejestracyjny wniosku..... (nadaje przyjmujący wniosek, DNISW)

Nazwa wdrożonego produktu		
Rodzaj pracy w wyniku której powstało wdrożenie (niepotrzebne wykasować)	Projekt badawczy rozwojowy Projekt badawczy zamawiany Projekt badawczy celowy Badania naukowe, finansowane przez MON (DNISW) w ramach <i>Planu badań naukowych i prac rozwojowych i studyjnych</i> Projekt badawczy Europejskiej Agencji Obrony (EDA) Projekt badawczy, finansowany ze środków Unii Europejskiej Projekt badawczy, będący wynikiem działalności naukowej własnej lub statutowej Projekt badawczy promotorski lub habilitacyjny Inny typ projektu – doprecyzować	
Całkowity koszt realizacji pracy/wdrożenia		
Numer pracy badawczej/rozwojowej w systemie OSF MNISzW lub numer umowy na realizację pracy w MON, wynikiem której było wdrożenie.		
Nazwa instytucji zgłaszającej - przedsiębiorstwa.		
Termin realizacji pracy wynikający z umowy zawartej z zamawiającym (MNISW, MON, NCBR, ...)		
Czy praca została zakończona i odebrana z wynikiem pozytywnym przez zamawiającego (MNISW, NCBR, MON, ...) w okresie od 1 stycznia 2012 r. do 12 maja 2017 r. (liczy się data zatwierdzenia/akceptacji protokołu odbioru końcowego pracy).	TAK ^o /NIE ^o) proszę podać datę zatwierdzenia/akceptacji protokołu odbioru końcowego pracy	
Skład konsorcjum, które realizowało pracę badawczą /rozwojową itp., wynikiem której było wdrożenie.		
Główny autor wdrożenia tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, telefon, adres e-mail. % udział w nagrodzie
Pozostali autorzy, członkowie zespołu autorskiego (% udział poszczególnych członków zespołu autorskiego w nagrodzie nie może być niższy niż 5%) tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w nagrodzie
Nazwa banku i numer konta bankowego wnioskodawcy do wypłaty nagrody/wyróżnienia		
Termin dokonania wdrożenia		
Czy praca była już zgłoszona w poprzedniej edycji Konkursu	TAK ^o /NIE ^o) proszę podać datę zgłoszenia wniosku	

Oświadczenia autora wdrożenia

Oświadczam, że zgłoszony do Konkursu przedmiot wdrożenia został zastosowany w
..... i jest wyrobem gotowym, spełniającym warunki pozwalające na jego
bezpieczne użytkowanie, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

Wszyscy autorzy wdrożenia i pracy badawczej lub rozwojowej w wyniku, której powstał zostali
poinformowani o zgłoszeniu w konkursie i nie wyrazili sprzeciwu.

Niniejszy wniosek konkursowy nie narusza niczyich praw z tytułu autorskich praw majątkowych i
prawa własności przemysłowej.

Oświadczenie wnioskodawcy

Oświadczam, że wypłata nagród wykonawcom, zgodnie z % udziałem w nagrodzie/wyróżnieniu
wskazanych we wniosku konkursowym (część I / część III), nastąpi w terminie do 30 dni licząc od dnia
wpływu nagrody na wyżej wymienione konto wnioskodawcy

.....
Podpis kierownika pracy

.....
*Podpis i pieczęć kierownika jednostki
zgłaszającej (wnioskodawcy)*

/WZÓR/

CZĘŚĆ II WNIOSKU - SYNTETYCZNY OPIS WYNIKÓW W KATEGORII "NAJLEPSZE WDROŻENIE BĘDĄCE WYNIKIEM BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH" pn.

.....
(imiona i nazwiska autorów)

I. Cele realizacji pracy i wdrożenia i ich zgodność z priorytetami MON.

Należy wskazać na cele użyteczne i poznawcze, założone na początku realizacji zadania i powiązanie projektu z obszarami wyszczególnionymi w *Priorytetowych kierunkach badań w resorcie obrony narodowej na lata 2013-2022*.

II. Zakres realizacji pracy i opis metodyki prowadzonych badań prowadzących do wdrożenia.

Należy wyspecyfikować zagadnienia naukowe i obszary tematyczne, realizowane w pracy oraz wskazać krytyczne technologie i metody badawcze, w których nastąpił rozwój w wyniku realizacji pracy, w wyniku której dokonano wdrożenia. Uzyskane wyniki odnieść do dokonań światowych w przedmiotowym obszarze.

III. Prezentacja kosztów i efektywności realizacji wdrożenia.

Należy przedstawić koszty poniesione przy realizacji wdrożenia.

IV. Prezentacja wdrożenia produktu będącego wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych

Należy przedstawić wdrożony produkt lub jego istotną składową, podać jego podstawowe parametry techniczne i walory, wskazać i udokumentować gdzie przez kogo i od kiedy jest wykorzystywany.

Uwagi redakcyjne

Opis powinien zawierać maksymalnie 10 stron tekstu, czcionka 12 pkt. ARIAL, odstęp między wierszami 1.0 wraz z rysunkami, fotografiami, tabelami i przypisami, w układzie podanym powyżej.

Opis powinien zawierać wszystkie wyszczególnione elementy.

Przypisy literaturowe powinny być zamieszczane na dole strony, zgodnie z ogólnymi zasadami ich redagowania.

Autorzy opisu powinni mieć na względzie, że przesłany materiał, po pozytywnej rekomendacji Kapituły konkursu, może zostać wydany, jako artykuł w Biuletynie Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego, na co wyrażają zgodę.

.....
Podpis kierownika pracy

.....
Podpis i pieczęć kierownika jednostki zgłaszającej (wnioskodawcy)

/WZÓR/**CZĘŚĆ III WNIOSKU - INFORMACJA O NAGRODACH I PATENTACH JAKIE UZYSKAŁA PRACA LUB WPROJENIE BĘDĄCE WYNIKIEM BADAŃ NAUKOWYCH LUB PRAC ROZWOJOWYCH****1. Nazwa wnioskodawcy:****2. Informacja o nagrodach jakie uzyskano za wyniki pracy lub produkt badawczy wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych - nagród przyznanych za wyniki pracy na wystawach i imprezach targowych o randze międzynarodowej**

L.p.	Imiona i nazwiska autorów, tytuł nagrodzonej publikacji, nazwa nagrodzonego urządzenia itp.	Nazwa imprezy, konkursu, instytucji przyznającej nagrodę, kategoria, w której nagrodę przyznano	Data przyznania nagrody
1.			

3. Informacja² o uzyskanych patentach za wynalazek, prawo ochronne na wzór użytkowy lub prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionych prawem własności przemysłowej

.....

.....

.....

Lp.	Imiona i nazwiska autorów patentu za wynalazek, prawa ochronnego na wzór użytkowy lub prawa z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionego prawem własności przemysłowej (% udział poszczególnych członków zespołu w wyróżnieniu nie może być niższy niż 5%)	Instytucja, w której uzyskano ochronę	Data uzyskania ochrony/data zgłoszenia, jeśli nie uzyskano jeszcze ochrony
1. tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu		
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu		
 tytuł, stopień naukowy imię i nazwisko, tel. % udział w wyróżnieniu		

.....

Podpis kierownika pracy

.....

Podpis i pieczęć kierownika jednostki zgłaszającej (wnioskodawcy)

.....

Podpis i pieczęć kierownika podmiotu, zgłaszającego rozwiązanie do ochrony.
(podpis wymagany jest w przypadku wypełnienia pkt. 3 części III wniosku)

² Jeśli podano przedmiotową informację wypełnienie tabeli jest obowiązkowe

/WZÓR/

Kwestionariusz oceny wniosku konkursowego w kategorii "najlepsze wdrożenie będące wynikiem badań naukowych lub prac rozwojowych" nr pracy pn.:

Oceniający:

(imię i nazwisko)

Ocena wniosku konkursowego.

Lp.	Kryteria oceny	Zakres przyznawanych punktów	Punkty przyznane
1.	Aplikacyjność uzyskanych rozwiązań, poziom jakościowy produktu i jego przydatność w SZ RP..	0-10	
2.	Efektywność realizacji badań i wdrożenia wielkość nakładów na realizację projektu i wdrożenia w stosunku do uzyskanych efektów	0-5	
3.	Innowacyjność i nowoczesność uzyskanej technologii	0-5	
4.	Nagrody i patenty za wynalazek, praw ochronnych na wzór użytkowy lub praw z rejestracji wzoru przemysłowego, chronionych prawem własności przemysłowej, uzyskanych w wyniku realizacji pracy i wdrożenia	0-5	
5.	Zgodność z priorytetowymi kierunkami badań w MON oraz Krajowym Programem Badań	0-3	
	Suma punktów	0-28

Uzasadnienie

.....

.....
 podpis ocenającego