

Warszawa - Kraków, dnia 4 listopada 2022 roku

REGULAMIN

Konkurs: Transfer technologii kosmicznych dla ziemskich zastosowań

§1 POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Konkurs *Transfer technologii kosmicznych dla ziemskich zastosowań* (dalej „Konkurs”) organizowany jest przez Europejską Agencję Kosmiczną i Absiskey Polska Sp. z o.o. (dalej „Organizator”).
2. Konkurs odbywa się w ramach projektu współfinansowanego ze środków Europejskiej Agencji Kosmicznej w ramach programu „ESA Technology Transfer Brokers”.
3. Konkurs odbywa się w dniach od 7 do 30 listopada 2022 r. Szczegóły organizacyjne konkursu podane zostaną na stronie Organizatora pod adresem: <https://spacesolutionspoland.pl/>
4. W Konkursie mogą wziąć udział wyłącznie uczestnicy, którzy prześlą wypełniony formularz udostępniony na stronie Konkursu.
5. Konkurs odbywa się w języku polskim.

§2 CELE KONKURSU

1. Celem konkursu jest:
 - 1) wsparcie transferu technologii opartych o patenty należące do Europejskiej Agencji Kosmicznej
https://www.esa.int/Enabling_Support/Space_Engineering_Technology/Patents.
 - 2) wsparcie transferu technologii pochodzących od polskich przedsiębiorców działających w sektorze kosmicznym.
 - 3) promocja działalności Europejskiej Agencji Kosmicznej.
 - 4) działania mające na celu umożliwienie użycia technologii kosmicznych w sektorze nie kosmicznym.

§3 UCZESTNICZY

1. Konkurs adresowany jest do małych i średnich przedsiębiorstw, startupów, studentów, doktoratów oraz osób fizycznych.
2. Do Konkursu można przystąpić jako zespół, składający się z minimum dwóch osób.
3. Chęć udziału w Konkursie zgłasza się za pośrednictwem formularza, udostępnionego na stronie Konkursu <https://spacesolutionspoland.pl/>. Wypełniony formularz uczestnicy prześlą na adres email kontakt@spacesolutionspoland.pl do dnia 30 listopada 2022 do godziny 23:00. Potwierdzenie uczestnictwa w konkursie zostanie przesłane do uczestników do dnia 1 grudnia 2022.
4. Organizator zastrzega sobie prawo do przedłużenia terminu nadsyłania zgłoszeń.
5. Uczestnikami konkursu mogą być pełnoletni obywatele państwa polskiego oraz przedsiębiorcy zarejestrowani i prowadzący działalność gospodarczą w Polsce.

§4 PRZEDMIOT KONKURSU

1. Przedmiotem Konkursu jest (1) zaprezentowanie pomysłu na komercyjne użycie, w innych sektorach niż kosmiczny, patentu należącego do Europejskiej Agencji Kosmicznej lub (2) opisanie

- zastosowania rozwiązania dotyczącego wyzwania wskazanego przez przedstawicieli polskiego sektora kosmicznego.
2. Uczestnicy mogą zaproponować rozwiązania również dla obu przypadków Przedmiotu Konkursu.
 3. Prace konkursowe w kategorii „Pomysł na patent Europejskiej Agencji Kosmicznej” oceniane są przez jury złożone z osób pełniących obowiązki Brokera Technologicznego Europejskiej Agencji Kosmicznej.
 4. Prace konkursowe w kategorii „Rozwiązanie dla sektora kosmicznego” oceniane są przez jury złożone z osób pełniących obowiązki Brokera Technologicznego Europejskiej Agencji Kosmicznej i przedstawiciela przedsiębiorstwa działającego w sektorze kosmicznym.
 5. Skład jury wskazuje Organizator.
 6. Organizator zastrzega sobie prawo do dodania dodatkowych wyzwań pochodzących od przedstawicieli polskiego sektora kosmicznego w trakcie trwania konkursu.

§5 NAGRODY

1. Na podstawie przyznanych przez jury punktów wyłonieni zostaną zwycięzcy.
2. Wyniki Konkursu przedstawione zostaną w ciągu 7 dni od daty zakończenia przyjmowania zgłoszeń.
3. W ramach Konkursu, przyznane zostaną dwie nagrody o łącznej wartości 15000 EUR.
 - a) Nagroda za zajęcie I miejsca wynosi 10000 euro.
 - b) Nagroda za zajęcie II miejsca wynosi 5000 euro.
2. Nagrody pieniężne, o których mowa w ust. 3a i 3b, zostaną wpłacone na numer rachunku bankowego wskazanego przez zwycięzcę, w terminie do 30 dni od ogłoszenia przez Organizatora wyników konkursu.
3. Kwota może zostać wypłacona w EUR lub w PLN (wg kursu EUR z dnia wykonania przelewu).
4. Zwycięzcy Konkursu zobowiązani są do rozliczenia wszelkich kwestii podatkowych we własnym zakresie.

§6 PRZEBIEG KONKURSU – ZASADY

1. Każdy z uczestników wypełnia i odsyła formularz o którym mowa w §3 ust. 3. Formularz musi zawierać takie informacje jak:
 - 1) Dane osoby kontaktowej (Imię, Nazwisko, adres email, numer telefonu)
 - 2) Dane firmy (jeśli dotyczy, Nazwa firmy, adres, NIP)
 - 3) Nazwa Zespołu (jeśli dotyczy)
 - 4) Nazwa projektu
 - 5) Nazwa wykorzystanego patentu ESA lub nazwa rozwiązania wskazanego przez przedstawicieli sektora kosmicznego
 - 6) Opis kontekstu branżowego i rozwiązywanego zagadnienia;
 - a) Sposób wykorzystania patentu ESA (jeśli dotyczy);
 - b) Sposób rozwiązania problemu wskazanego przez przedstawicieli sektora kosmicznego (jeśli dotyczy);
 - 7) Potencjalni odbiorcy technologii
 - 8) Opis i doświadczenie osób w zespole (oraz firmy jeśli dotyczy). Proszę podać imię, nazwisko, LinkedIn (jeśli ma) każdej z osób zaangażowanych w projekt, doświadczenie i możliwość wkładu w dalszy rozwój projektu.
 - 9) Potencjał i plan na komercjalizację pomysłu
2. Maksymalna długość pracy konkursowej wynosi 3 strony tekstu w formacie A4.

3. Organizator zastrzega sobie prawo do kontaktu z uczestnikami w celu pozyskania dodatkowych wyjaśnień związanych z proponowanym rozwiązaniem.
4. Prace konkursowe każdego z uczestników będzie oceniane przez jurorów w sześciu kategoriach:
 - 1) Wpływ na przemysł, produkt, rynek lub społeczeństwo;
 - 2) Wykonalność techniczna;
 - 3) Oryginalność i możliwość potencjalnych zastosowań;
 - 4) Spójność pomysłu;
 - 5) Potencjał użycia i dalszej komercjalizacji pomysłu.
 - 6) Zespół.
5. W każdej z kategorii wyszczególnionych w ust. 4 uczestnik może uzyskać od każdego z jurorów od 0 do 5 punktów.
6. Finalna ocena wystąpienia uczestnika jest oceną uzgodnioną, na którą składają się oceny indywidualne jurorów.
7. Werdykt jury ma charakter ostateczny.

§7 DANE OSOBOWE

1. Współadministratorami danych osobowych są: Absiskey Polska sp. z o.o., Krakowski Park Technologiczny sp. z o.o. oraz Związek Pracodawców Sektora Kosmicznego, w związku z realizacją projektu ESA Technology Broker & Business Ambassador.
2. Udział w Konkursie jest równoznaczny z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych w zakresie niezbędnym do organizacji Konkursu oraz rozliczenia projektu „ESA Technology Broker & Business Ambassador”.
3. Organizator będzie przetwarzać dane osobowe zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE oraz z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych.
4. Organizator jest administratorem zbioru danych osobowych i przetwarza dane osobowe w celach związanych z Konkursem. Każda osoba, której dane dotyczą, ma prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych dotyczących osoby, której dane dotyczą, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.
5. Zgłoszenie się do udziału w Konkursie oznacza, iż Uczestnik wyraża zgodę na nieodwołalne i nieodpłatne wielokrotne wykorzystywanie zdjęć i materiałów video ze swoim wizerunkiem podczas uczestnictwa w Konkursie, bez konieczności każdorazowego ich zatwierdzania. Zgoda obejmuje wykorzystanie, utrwalanie, obróbkę i powielanie wykonanych zdjęć i materiałów video za pośrednictwem dowolnego medium, w szczególności w celu informacji i promocji wydarzenia. Zgoda powyższa dotyczy również nazwy, identyfikacji wizualnej oraz podstawowych informacji będących przedmiotem pracy konkursowej Uczestnika.

§8 POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Prawa do patentów wykorzystanych w ramach Konkursu należą do Europejskiej Agencji Kosmicznej.
2. Uczestnicy Konkursy zachowują wszelkie prawa autorskie do pomysłów i rozwiązań nadesłanych w ramach prac konkursowych.
3. Ewentualne wątpliwości powstałe przy stosowaniu niniejszego Regulaminu rozstrzyga Organizator.

4. W sprawach spornych wynikłych w związku z organizacją i przebiegiem Konkursu właściwy będzie sąd właściwy dla siedziby Organizatora.
5. Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem kontakt@spacesolutionspoland.pl.