

Nazwa „Nowoczesne technologie materiałowe” - TECHMATSTRATEG																															
Dla kogo?	<ul style="list-style-type: none"> konsorcja przedsiębiorstw i jednostek naukowych – min 3 podmioty, max 7 podmiotów oraz: <ul style="list-style-type: none"> liderem konsorcjum może być jednostka naukowa lub przedsiębiorstwo; w skład konsorcjum musi wchodzić co najmniej jedno przedsiębiorstwo i co najmniej jedna jednostka naukowa; przedsiębiorstwa wchodzące w skład konsorcjum muszą być zarejestrowane i prowadzić działalność na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. 																														
Na co?	<p>FAZA A:</p> <ul style="list-style-type: none"> badania podstawowe badania przemysłowe prace rozwojowe <p>FAZA B:</p> <ul style="list-style-type: none"> prace przedwdrożeńowe 																														
Zakres tematyczny	<ul style="list-style-type: none"> Technologie materiałów konstrukcyjnych, Technologie materiałów fotonicznych i nanoelektronicznych, Technologie materiałów funkcjonalnych i materiałów o projektowanych właściwościach, Technologie materiałów dla magazynowania i przesyłu energii. 																														
Termin naboru wniosków	30 grudnia 2019 r. do 29 kwietnia 2020 r. (do godziny 16:00)																														
Budżet konkursu	197 000 000 PLN																														
Dofinansowanie	<p>Minimalna wartość kosztów kwalifikowalnych wynosi 5 mln PLN. Maksymalna wartość dofinansowania wynosi 30 mln PLN.</p> <p>Poziom dofinansowania dla przedsiębiorstw:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Status przedsiębior.</th> <th>na badania przemysł.</th> <th>na badania przemysł. z uwzgl. premii</th> <th>na prace rozwój.</th> <th>na prace rozwój. z uwzgl. premii</th> <th>na prace przedwdroż. – <i>de minimis</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mikro</td> <td>70%</td> <td>80%</td> <td>45%</td> <td>60%</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>Małe</td> <td>70%</td> <td>80%</td> <td>45%</td> <td>60%</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>Średnie</td> <td>60%</td> <td>75%</td> <td>35%</td> <td>50%</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>Inne niż MŚP</td> <td>50%</td> <td>65%</td> <td>25%</td> <td>40%</td> <td>90%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Poziom dofinansowania dla jednostek naukowych wynosi 100%.</p>	Status przedsiębior.	na badania przemysł.	na badania przemysł. z uwzgl. premii	na prace rozwój.	na prace rozwój. z uwzgl. premii	na prace przedwdroż. – <i>de minimis</i>	Mikro	70%	80%	45%	60%	90%	Małe	70%	80%	45%	60%	90%	Średnie	60%	75%	35%	50%	90%	Inne niż MŚP	50%	65%	25%	40%	90%
Status przedsiębior.	na badania przemysł.	na badania przemysł. z uwzgl. premii	na prace rozwój.	na prace rozwój. z uwzgl. premii	na prace przedwdroż. – <i>de minimis</i>																										
Mikro	70%	80%	45%	60%	90%																										
Małe	70%	80%	45%	60%	90%																										
Średnie	60%	75%	35%	50%	90%																										
Inne niż MŚP	50%	65%	25%	40%	90%																										
Inne ważne informacje o konkursie	<ul style="list-style-type: none"> Projekt musi obejmować FAZĘ A oraz FAZĘ B, przy czym FAZA B może być realizowana wyłącznie przez przedsiębiorstwo. Limit podwykonawstwa dla badań przemysłowych i prac rozwojowych: <ol style="list-style-type: none"> dla przedsiębiorstwa: 50% kosztów kwalifikowalnych; dla jednostki naukowej: 10% kosztów kwalifikowalnych. Limit podwykonawstwa dla prac przedwdrożeńowych: 70% kosztów kwalifikowalnych. 																														
Sposób składania wniosków	Wyłącznie w wersji elektronicznej w systemie informatycznym (link do systemu – aktywny od 30 grudnia 2019 r.).																														
Dokumentacja, w tym RK	Link																														
Kontakt	<ul style="list-style-type: none"> w zakresie finansowym (kwalifikowalność kosztów, wskaźniki, budżet projektu, zasada konkurencyjności) – na adres: techmatstrateg-finanse@ncbr.gov.pl; w pozostałych sprawach – na adres: techmatstrateg@ncbr.gov.pl oraz pod nr telefonów: +48 22 39 07 393, +48 22 45 67 584. 																														
Organizator konkursu	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju ul. Nowogrodzka 47 a, 00-695 Warszawa																														