

# Webinarium

pn. „Zainwestuj w Parku  
Przemysłowym Nowoczesnych  
Technologii Stargard”

Stargard 30 czerwca 2021 r.



# Agenda spotkania

## 1. Park Przemysłowy Nowoczesnych Technologii– wprowadzenie

## 2. Dlaczego warto inwestować w PPNT. Zachęty dla inwestorów.

*Zwolnienie z podatku od nieruchomości. Pomoc de minimis i pomoc regionalna.*

**Mirosława Szymańska** – Dyrektor Wydziału Ekonomicznego (Urząd Miejski w Stargardzie)

**Aneta Grabowska** – Kierownik referatu ds. podatków i opłat (Urząd Miejski w Stargardzie)

## 3. Cała Polska Specjalną Strefą Ekonomiczną. Jak uzyskać decyzję o wsparciu.

**Agnieszka Matuła- Dziduch**– Główny Specjalista, Manager Projektów Inwestycyjnych (Kostrzyńsko – Słubicka Specjalna Strefa Ekonomiczna)

## 4. Jak nabyć nieruchomość w Parku Przemysłowym Nowoczesnych Technologii.

*Procedury, przetarg, wadium.*

**Magdalena Gregorek** – Główny specjalista (Urząd Miejski w Stargardzie)

## **5. Jak szybko poprowadzić proces inwestycyjny. Procedury i dostęp do mediów.**

*Przegląd procedur od nabycia nieruchomości do pozwolenia na budowę.*

**Arkadiusz Kocikowski** – Dyrektor Biura Funduszy Europejskich i Rozwoju Gospodarczego (Urząd Miejski w Stargardzie)

## **6. Inwestorzy w PPNT. Historie z sukcesem.**

*Historia sukcesu inwestora z Parku Przemysłowego Nowoczesnych Technologii.*

**Przemysław Kluczek** – Prezes Zarządu MADROG S.C.

## **7. Nowoczesne przestrzenie biurowe w centrum Stargardu. Oferta biurowca SARL.**

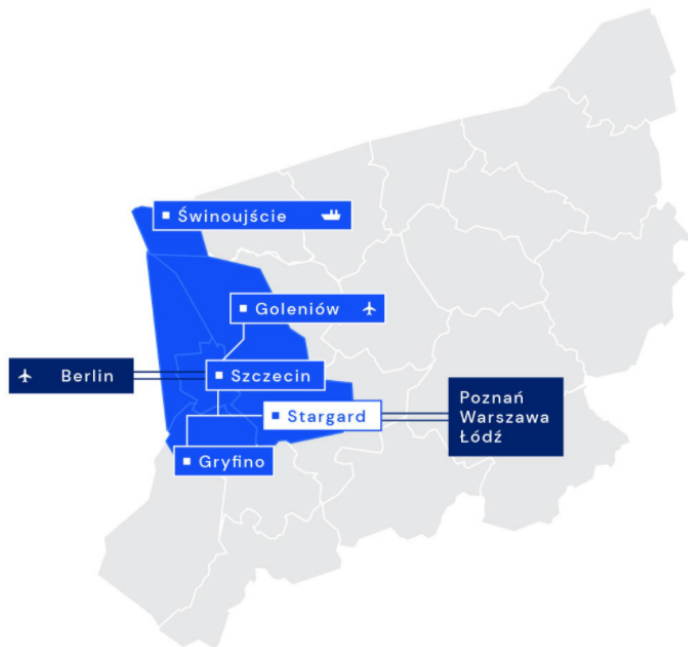
**Krzysztof Furmańczyk** – Prezes Zarządu Stargardzkiej Agencji Rozwoju Lokalnego

## **7. Jak korzystać ze strony internetowej. Prezentacja strony: [www.ppnt.stargard.pl](http://www.ppnt.stargard.pl)**

## **8. Pytania i odpowiedzi.**

# Park Przemysłowy Nowoczesnych Technologii





#### Połączenia kolejowe

Doskonałe połączenie z głównymi polskimi i europejskimi metropoliami. Bezpośrednia linia kolejowa do portu i do Berlina.



#### Porty i promy

Położenie w północno-zachodniej części kraju daje możliwość przedsiębiorcom prowadzenia handlu z partnerami w Europie Zachodniej, Chinach czy Afryce. Doskonałe połączenie promowe do krajów skandynawskich poprzez Morze Bałtyckie.



#### Autostrady

Autostrady łączą PPNT z najważniejszymi miastami w Polsce (Poznań, Warszawa, Łódź) jak również zapewniają płynną komunikację z europejskimi sieciami autostrad. PPNT znajduje się w odległości 25 minut jazdy samochodem od granicy z Niemcami.



#### Lotniska

Łatwy dostęp do międzynarodowych lotnisk: Szczecin-Goleniów i Berlin.



# Nasi inwestorzy





### Przemysł maszynowy

Największą liczbę firm stanowią producenci urządzeń przemysłowych, specjalistycznego sprzętu do załadunku i rozładunku towarów między innymi w portach, poddostawcy branży maszynowej, producenci konstrukcji stalowych, prefabrykowanych elementów do konstrukcji maszyn, linii produkcyjnych, techniki dla kolei. Szkolnictwo zawodowe dostosowuje kierunki kształcenia na potrzeby tej gałęzi przemysłu.

### Firmy:

Hiab – Kalmar – Kuca – Hydroline – Finish Steel Painting – Specma – Drogbud – Hydroflex – Delta Technique – In Stal





## Branża medyczna

Dzięki inwestycjom firm należących do koncernu Danaher, Stargard staje się „doliną medyczną” dla produkcji tego sektora w regionie. Stargard jest też miejscem w którym funkcjonuje największe centrum logistyczne branży medycznej w regionie. Sektor produkcji medycznej generuje pokaźną liczbę zatrudnionych i jest na czele listy najbardziej poszukiwanych przez pracowników branż. Produkcja medyczna posiada silne wsparcie w uczelniach technicznych, uniwersytetach medycznych w Szczecinie oraz szkołach zawodowych w Stargardzie.

### Firmy:

Nolato – Radiometer – Radiometer Solutions

RADIOMETER 

**Nolato**





### **Przemysł motoryzacyjny / chemiczny**

Jeden z najsilniejszych sektorów stargardzkiej lokalnej gospodarki, kreujący popyt na kierunkach technicznych lokalnych szkół zawodowych i techników, przyciągający absolwentów uczelni technicznych ze Szczecina i z całego kraju. Ta gałąź zapewnia największą ilość miejsc pracy dla wysoko wykwalifikowanych specjalistów.

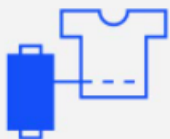
#### **Firmy:**

Klippan Safety – Andrénplast – Bridgestone Stargard



**andréplast**

**BRIDGESTONE**



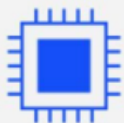
### **Branża szwalnicza**

Jedna z najbardziej tradycyjnych branż w Stargardzie. Silne tradycje firm szwalniczych, kadra i lokalizacja blisko granicy z Niemcami, przyciąga wysoko zaawansowane firmy produkcyjne z branży modowej. W Stargardzie powstają artykuły sportowe, suknie ślubne czy moda eksportowana do krajów skandynawskich.

#### **Firmy:**

World Sports Company – Filter – United Bridal Factory





### **Produkcja elektroniki**

Obecność szkolnictwa technicznego i zawodowego kształcącego na kierunkach technicznych (elektronicy i mechatronicy) wspiera firmy, które zatrudniają osoby specjalizujące się w produkcji elementów i podzespołów elektronicznych.

#### **Firmy:**

Backer – Eltwin – Scanwir – Mekoprint



### **Branża spożywcza / dystrybucja spożywcza**

Doskonałe położenie w regionie, dostępność komunikacyjna oraz zasoby do produkcji żywności (region rolniczy) czynią Stargard doskonałym miejscem do ulokowania biznesu związanego z produkcją bądź logistyką produktów spożywczych. Znaleźć ty można centra dystrybucyjne sieci handlowych jak i produkujących od wielu lat rodzimych producentów.

#### **Firmy:**

Ozimek – Lidl – Cukrownia Kluczewo – Rarytas – EURO Cash





### **Logistyka / E-commerce**

Park Przemysłowy zlokalizowany jest 30 km od niemieckiej granicy, i 90 km do przeprawy przez Morze Bałtyckie do krajów skandynawskich. Jest to doskonała lokalizacja dla firm transportowych, centrów logistycznych, firm działających w handlu internetowym, które mogą korzystać z renty geograficznej.

### **Firmy:**

Enterprise Logistics – Mirat.pl – Ottenssten Polska – Marcotrans

Dynamiczne środowisko  
biznesowe.

Korzystna lokalizacja  
logistyczna. Bliskość  
granicy niemieckiej i krajów  
skandynawskich.

Łatwy dostęp do lotnisk w  
Szczecinie i Berlinie z gęstą  
siatką połączeń.

Kadra wysoko  
wykwalifikowanych i  
młodych pracowników.

Łatwy dostęp dla osób  
dojeżdżających do pracy.  
Bezpośrednie linie  
autobusowe do Parku. Kolej  
Metropolitalna.

Bliskość szkół wyższych, w  
tym wydziałów technicznych  
i biznesowych.

Niezwykłe stabilne warunki  
gruntowe.

Działki gotowe pod  
inwestycję wyposażone w  
infrastrukturę techniczną.

Nieograniczony dostęp do  
wszystkich mediów.

Atrakcyjny pakiet zachęt dla  
firm, obejmujący zwolnienie z  
podatku od nieruchomości  
oraz specjalną strefę  
ekonomiczną.

Doświadczony zespół gotowy  
wspierać Cię na każdym  
etapie Twojego projektu.

Przejrzysty proces  
inwestycyjny. Proste  
procedury.

Kompleksowy system  
kształcenia zawodowego.

Wysoka świadomość  
ekologiczna. Szerokie  
zastosowanie energii  
geotermalnej i słonecznej.





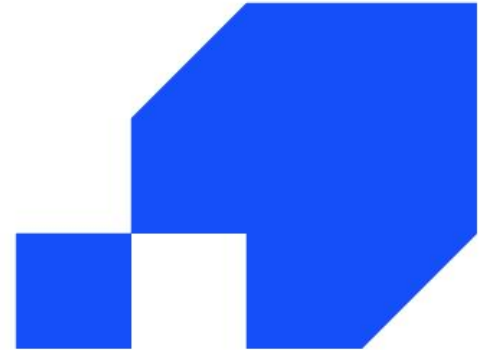
Działki przeznaczone są pod działalność przemysłową, produkcyjną, magazynową, logistyczną i e-commerce. Kształt każdej z działek zapewni optymalne jej zagospodarowanie, umożliwiając doskonały dowóz surowców oraz eksport gotowych produktów.

Dostępne, nielimitowane media:



# Park dla Małych i Średnich Przedsiębiorstw

Projekt pn. „Wzmocnienie atrakcyjności inwestycyjnej  
Województwa Zachodniopomorskiego poprzez kompleksowe  
przygotowanie terenów Parku Przemysłowego Nowoczesnych  
Technologii w Stargardzie – etap II”











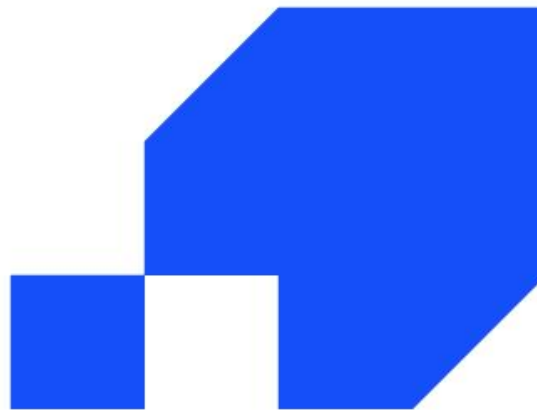






Logo and illegible text on a white sign.

# Oferta terenów inwestycyjnych w PPNT









High Technologies Industrial Park

Park Przemysłowy Nowoczesnych Technologii

GPS: 53.29773 14.96043



Bridgestone Stargard

Cargotec Poland  
(Kalmar, Hieb)

Logistic Park  
Park logistyczny

Walmea Logistic  
Park Stargard

LIDL DC  
Centrum dystrybucyjne LIDL

Enterprise  
Logistics

PLOT NUMBER	PLOT SURFACE (m <sup>2</sup> )
1	176/9 80 107
2	96/102 8 176
3	96/104 8 176
4	96/104 10 992
5	96/105 8 796
6	96/108 3 294
7	96/107 12 648
8	96/108 10 000
9	96/108 7 182
10	96/100 3 459

Solar Power  
Plant Area  
Elektrownia  
fotowoltaiczna

COMPANIES IN HTPP  
FIRMY W PPNT

- 1 Naturalna Energia
- 2 Radiometer Solutions
- 3 FSP Steel Painting
- 4 Voller
- 5 Ben Bruk
- 6 AKT Kazimierz Tomala
- 7 Madrug Construction
- 8 Twój Dom AA Cokan
- 9 Eurocatering Piotr Rejmer
- 10 Białun & Białun
- 11 Comahta Marek Bagier
- 12 PU Rodus
- 13 SM Technologie
- 14 Tri- Ak Logistic
- 15 STANLED
- 16 Proxima Poland
- 17 Droghad
- 18 SPS Group
- 19 Klippan Safety Polska / Andriplast
- 20 ETBUD
- 21 Hydroline Polska

PLOT NUMBER	PLOT SURFACE (m <sup>2</sup> )
1	96/107 184 511
2	96/109 89 745
3	96/140 10 363
4	96/141 10 982
5	96/142 59 984
6	96/143 59 921

Investment plot  
Tereny inwestycyjne

SME Park  
Park dla MŚP

SME AREA  
STREŻENIE DLA MŚP

PLOT NUMBER	PLOT SURFACE (m <sup>2</sup> )
1	242 12 651
2	243 10 483
3	244 10 500
4	245 10 999
5	247 10 999
6	248 13 914
7	236 8 677
8	237 8 677
9	238 8 678
10	239 8 677
11	234 8 763
12	235 7 024
13	231 8 403
14	232 7 345
15	230 8 232
16	205/6 7 481
17	205/7 7 481
18	205/8 7 480
19	205/9 7 481
20	227 10 775
21	226 10 774
22	225 10 774

http.stargard.pl  
ppnt.stargard.pl

Occupied area  
Tereny zajęte

Plots for sale  
Działki na sprzedaż

High Technologies Industrial Park

Park Przemysłowy Nowoczesnych Technologii

GPS: 53.27347 14.96090



SME Park  
Park dla MŚP

METALOWA

RAJANKI LINE  
LINIA KOLEJOWA

225  
10 774 m<sup>2</sup>

226  
10 774 m<sup>2</sup>

227  
10 775 m<sup>2</sup>

201/9  
7 481 m<sup>2</sup>

201/8  
7 480 m<sup>2</sup>

201/7  
7 481 m<sup>2</sup>

201/6  
7 481 m<sup>2</sup>

230  
8 232 m<sup>2</sup>

231  
8 403 m<sup>2</sup>

234  
6 763 m<sup>2</sup>

232  
7 345 m<sup>2</sup>

236  
8 677 m<sup>2</sup>

237  
8 677 m<sup>2</sup>

235  
7 024 m<sup>2</sup>

242  
12 651 m<sup>2</sup>

243  
10 483 m<sup>2</sup>

244  
10 500 m<sup>2</sup>

238  
8 678 m<sup>2</sup>

246  
10 999 m<sup>2</sup>

247  
10 999 m<sup>2</sup>

248  
13 914 m<sup>2</sup>

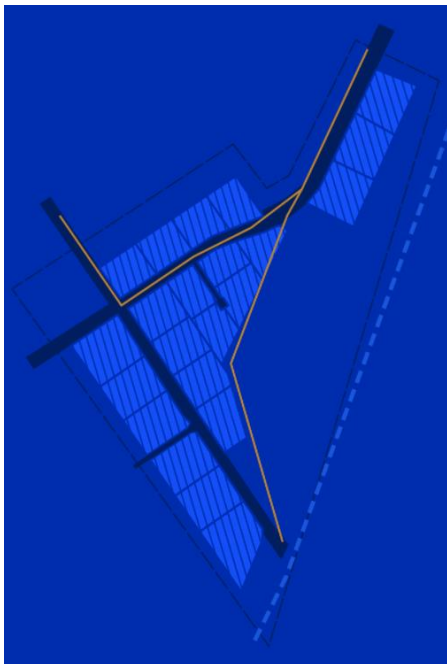


http.stargard.pl

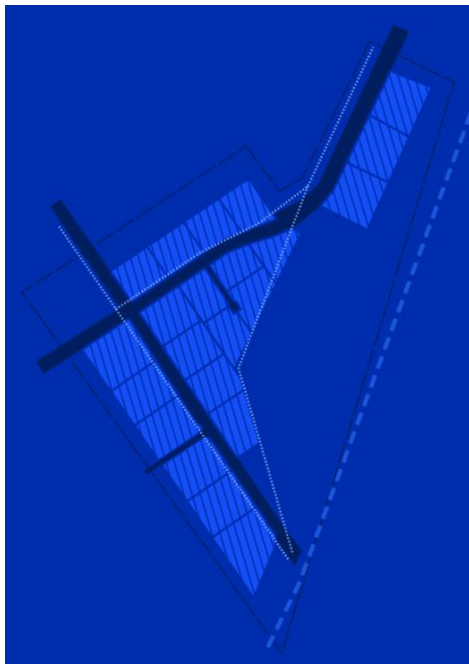
ppnt.stargard.pl

# Schematy przyłączy mediów

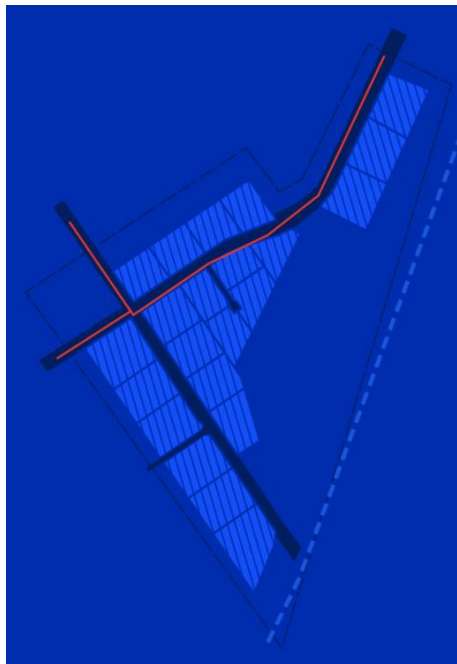
Sieć elektroenergetyczna



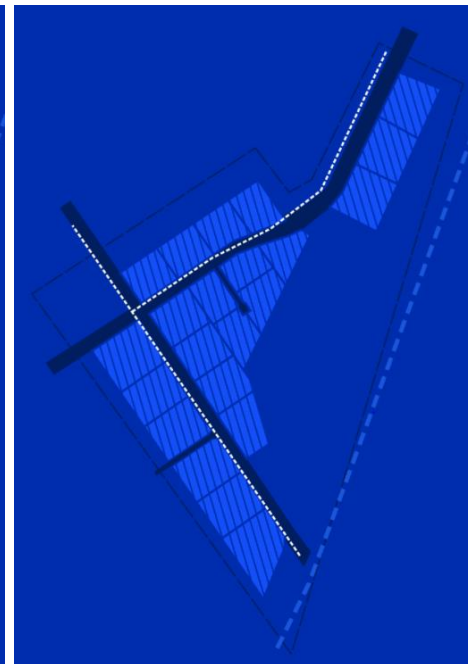
Sieć kanalizacji deszczowej



Sieć gazowa



Sieć wodna i odprowadzenie ścieków





# Infrastruktura

Media	Odległość przyłącza od granicy terenu	Parametry
Energia elektryczna	0	Napięcie: <b>110 kV</b> Moc przyłączeniowa: <b>25 MW</b> Możliwość zwiększenia mocy do <b>300 MW</b>
Gaz	0	Wartość kaloryczna: <b>38 MJ/Nm<sup>3</sup></b> Średnica rury: <b>315 mm</b>
Woda	0	Dostępna ilość: <b>11 500 m<sup>3</sup>/24h</b>
Ścieki	0	Możliwość odbioru: <b>5 750 m<sup>3</sup>/24h</b>

## | Dane kontaktowe

### **Arkadiusz Kocikowski**

Dyrektor Biura Funduszy Europejskich i Rozwoju Gospodarczego

Urząd Miejski w Stargardzie

tel. 91 578 33 73

email: [a.kocikowski@um.stargard.pl](mailto:a.kocikowski@um.stargard.pl)

# **Dlaczego warto inwestować w PPNT. Zachęty dla inwestorów.**

*Zwolnienie z podatku od nieruchomości  
dla przedsiębiorców.*



# Zwolnienie z podatku od nieruchomości dla przedsiębiorców

Inwestując w Stargardzie można skorzystać z pomocy publicznej w formie zwolnienie z podatku od nieruchomości.

Czas zwolnienia uzależniony jest od nakładów inwestycyjnych i może wynosić 3, 5 lub 7 lat.

Zwolnienie przyznawane jest według schematu:

- **3 lata zwolnienia** od podatku od nieruchomości dla inwestycji o wartości pomiędzy **100.000 euro – 10 milionów euro**
- **5 lat zwolnienia** od podatku od nieruchomości dla inwestycji o wartości pomiędzy **10 milionów euro – 50 milionów euro**
- **7 lat zwolnienia** od podatku od nieruchomości dla inwestycji o wartości **powyżej 50 milionów euro**

## Ile zyskasz korzystając z pomocy regionalnej?

	Powierzchnia	Kwota podatku	Kwota zwolnienia z podatku w zł		
	m <sup>2</sup>	zł	3 lata	5 lat	7 lat
<b>Działka</b>	12 000	0,99	35 640	59 400	83 160
<b>Budynek</b>	1 200	24,09	86 724	144 540	202 356
<b>Działka + Budynek</b>			<b>122 364</b>	<b>203 940</b>	<b>285 516</b>

Dane przedstawione w tabeli, aktualne na dzień 30.06.2021 r.

## Dokumenty prawne

### Zwolnienie z podatku od nieruchomości w ramach pomocy de minimis:

- Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis
- Uchwała Nr XXXIX/460/2014 Rady Miejskiej w Stargardzie Szczecińskim z dnia 27 maja 2014r. w sprawie zwolnienia przedsiębiorców z podatku od nieruchomości na terenie miasta Stargard Szczeciński w ramach pomocy de minimis

### Zwolnienie z podatku od nieruchomości w ramach programu regionalnej pomocy inwestycyjnej dla przedsiębiorców na terenie miasta Stargard:

- Wytyczne Komisji Europejskiej w sprawie pomocy regionalnej na lata 2014 – 2020 (Dz.Urz.UE. C 209/1 z 23.7.2013)
- Uchwała Nr XLII/490/2014 Rady Miejskiej w Stargardzie Szczecińskim z dnia 30 września 2014 r. w sprawie przyjęcia programu regionalnej pomocy inwestycyjnej dla przedsiębiorców na terenie miasta Stargard Szczeciński

Dokumenty prawne dostępne są na oficjalnej stronie Miasta pod linkiem:

<https://www.stargard.pl/dla-biznesu/pomoc-publiczna-dla-przedsiębiorstw>

## Dane kontaktowe

### **Mirosława Szymańska**

Dyrektor Wydziału Ekonomicznego

Urząd Miejski w Stargardzie

tel. 91 578 65 91

email: [m.szymanska@um.stargard.pl](mailto:m.szymanska@um.stargard.pl)

### **Aneta Grabowska**

Kierownik referatu ds. podatków i opłat

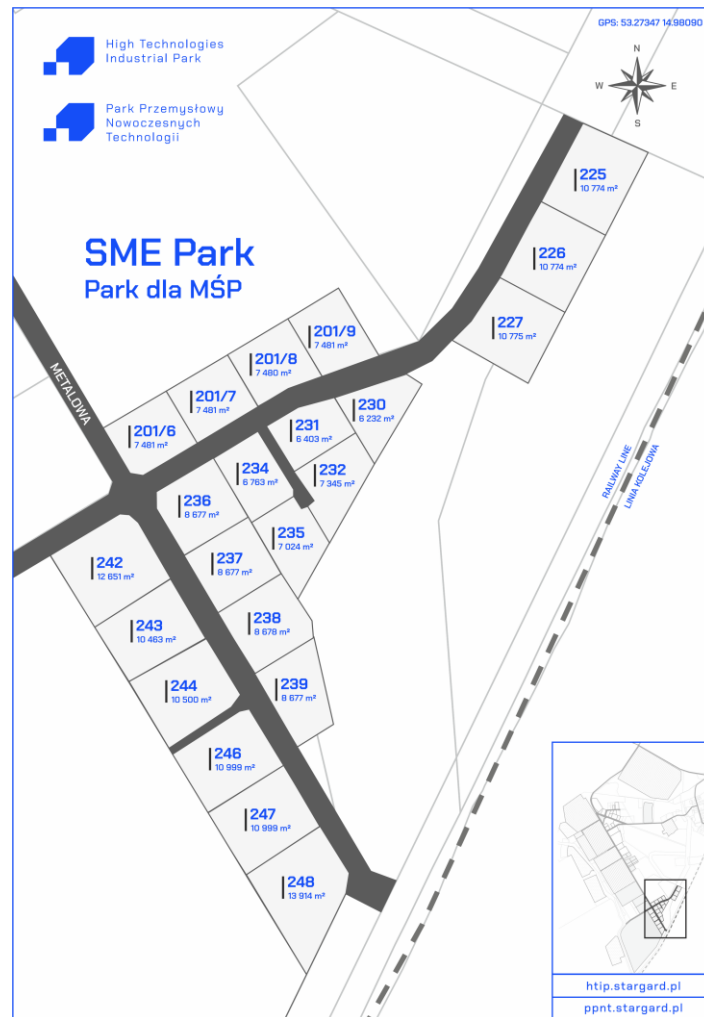
Urząd Miejski w Stargardzie

tel. 91 578 03 71

email: [a.grabowska@um.stargard.pl](mailto:a.grabowska@um.stargard.pl)

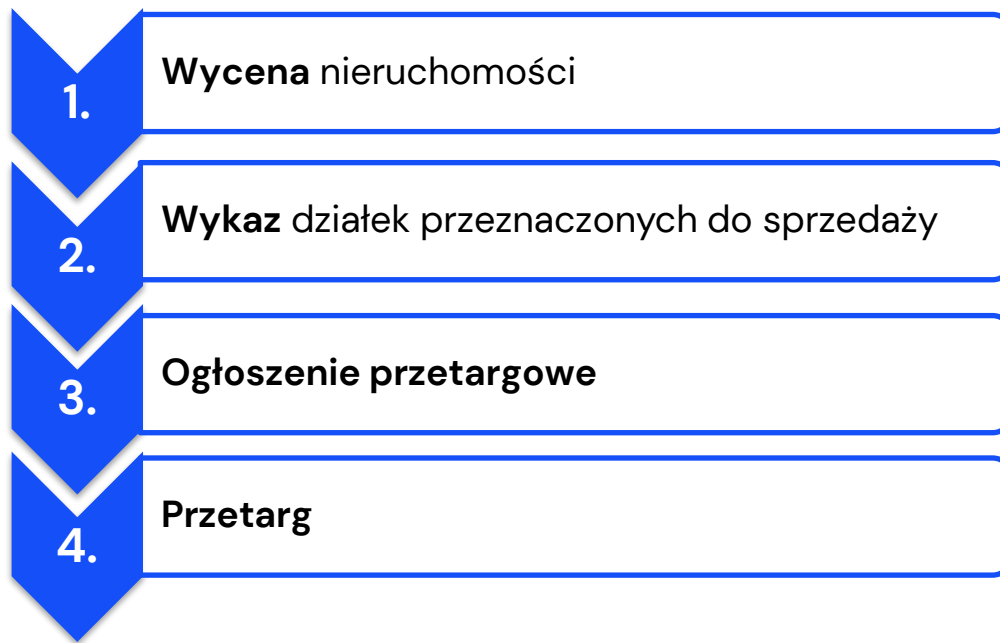
# Jak nabyć nieruchomość w Parku Przemysłowym Nowoczesnych Technologii.

*Procedury, przetarg, wadium.*





# Postępowanie przetargowe



## Co zawiera wykaz działek przeznaczonych do sprzedaży?

- oznaczenie działki,
- powierzchnia,
- opis działki,
- przeznaczenie działki i sposób jej zagospodarowania,
- cenę

Czas: 6 tygodni.

## Ogłoszenie przetargowe

- ogłoszenie o przetargu podawane do publicznej wiadomości **co najmniej na okres 30 dni** przed wyznaczonym terminem przetargu, w przypadku gdy cena wywoławcza działki jest **wyższa niż 100.000 euro** – jest to okres **co najmniej 2 miesiące** przed wyznaczonym terminem przetargu,
- gdy cena wywoławcza działki jest wyższa niż 10.000 euro wyciąg z ogłoszenia o przetargu zamieszcza się w prasie o zasięgu obejmującym co najmniej powiat, na terenie którego położona jest zbywana nieruchomość, ukazującej się nie rzadziej niż raz w tygodniu, na co najmniej 30 dni przed przetargiem,
- w przypadku nieruchomości której cena wywoławcza jest wyższa niż 100.000 euro, wyciąg z ogłoszenia zamieszczamy co najmniej na 2 miesiące przed wyznaczonym terminem przetargu, w prasie codziennej ogólnokrajowej,

Wyciągi z ogłoszeń przetargowych zamieszczane są przez nas w **Gazecie Wyborczej**

# Treść ogłoszenia przetargowego

Jest kopią wykazu działek przeznaczonych do sprzedaży.

Dodatkowe informacje to:

- obciążenia nieruchomości,
- termin i miejsce przetargu,
- wysokość wadium, termin i miejsce jego wniesienia,
- skutki uchylenia się od zawarcia umowy sprzedaży.

## Wadium

Aby przystąpić do przetargu należy wpłacić wadium w terminie wyznaczonym w ogłoszeniu przetargowym.

Wadium **nie może być niższe niż 5% ceny wywoławczej i wyższe niż 20% ceny.**

Wadium wpłacone przez uczestnika przetargu który wygrał przetarg jest **zaliczane na poczet ceny nabycia.**

Pozostałym uczestnikom wadium zwraca się nie później niż przed upływem 3 dni od dnia np. zamknięcia przetargu, unieważnienia, odwołania, zakończenia wynikiem negatywnym.

# | Dokumenty prawne regulujące zbycie nieruchomości

- Ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 14 września 2004 r. w sprawie sposobu i trybu przeprowadzania przetargów oraz rokowań na zbycie nieruchomości

## Dane kontaktowe

**Magdalena Gregorek**

Główny specjalista

Urząd Miejski w Stargardzie

tel. 91 578 42 84

email: [m.gregorek@um.stargard.pl](mailto:m.gregorek@um.stargard.pl)

# Jak szybko poprowadzić proces inwestycyjny



# Jak szybko poprowadzić proces inwestycyjny

- Opinia środowiskowa
- Warunki przyłączeniowe (Woda, ścieki)
- Odprowadzenie wód deszczowych
- Lokalizacja wjazdu/zjazdu na działkę
- Warunki przyłączeniowe prądu
- Warunki przyłączeniowe gazu

# Miasto zrównoważonego rozwoju

# Energia Geotermalna

Stargard miastem zielonej energii.



Geotermia Stargard jest, pod względem produkcji ciepła, jedną z największych w Polsce instalacją geotermalną.

Dostarczając ciepłą wodę użytkową dla mieszkańców miasta, pokrywa rosnące zapotrzebowanie sieci miejskiej w Stargardzie. Od 2011 roku właścicielem geotermii jest spółka G – TERM ENERGY Sp. z o. o., która wykonując szereg inwestycji i prac naprawczych ponownie uruchomiła i kontynuuje rozbudowę instalacji w Stargardzie.

Począwszy od 2021 roku, geotermia będzie dostarczała ponad 50% zapotrzebowania miasta. Taka skala produkcji energii geotermalnej ze źródeł odnawialnych, czyni Stargard jednym z najbardziej zielonych miast w Polsce.

# Energia Słoneczna

Fotowoltaika jako źródło nowoczesnej energii.



Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej, jedna z miejskich spółek zajmujących się zaopatrzeniem w wodę i oczyszczaniem ścieków, wdrożyła fotowoltaikę na terenie oczyszczalni ścieków i ujęcia wody.

Zainstalowano ponad 7 tysięcy paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy 2 MW.

Około 43 ha na terenie Parku Przemysłowego będzie przeznaczony dla firm zainteresowanych uruchomieniem elektrowni słonecznej, dostarczającej zieloną energię z fotowoltaiki.

Może to mieć pozytywny wpływ zarówno na obniżenie kosztów lokatorów Parku Przemysłowego Wysokich Technologii, jak i na środowisko. Ponieważ koszty energii słonecznej są stosunkowo tańsze, firmy w Parku mogą zaoszczędzić pieniądze i stać się bardziej świadomymi ekologicznie.



# 43 hectares solar power plant in High Technologies Industrial Park 2021

An aerial photograph of an industrial park. The park contains several large industrial buildings with blue roofs and parking lots. The surrounding area is a mix of green fields, some yellow, and brown soil. In the foreground, two irregularly shaped areas are highlighted with a red border: one is green and the other is yellow. A dense forest of green trees is visible in the bottom right corner.

Around 30 MW of renewable energy  
for industrial cluster.

Lower costs of energy purchase for industry.

# Kadra - potencjał dla firm

Aktualne i potencjalne zasoby kadr w Województwie Zachodniopomorskim oraz Regionie.



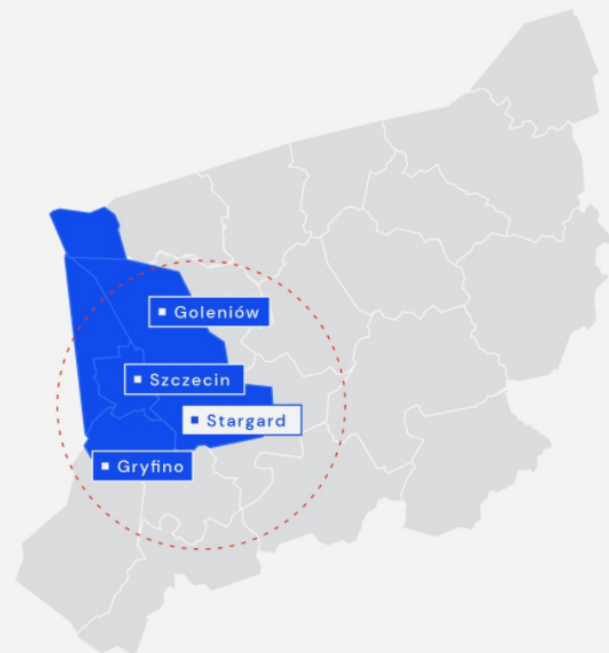
Liczba mieszkańców zamieszkująca w promieniu 50 km od PPNT wynosi: 655 650.

#### Miasto / Powiat / Województwo

Miasto Stargard – mieszkańcy:	70.000
Powiat Stargardzki – mieszkańcy:	120.000
Woj. Zachodniopomorskie – mieszkańcy:	1,7 M

#### Szczeciński Obszar Metropolitalny (SOM)

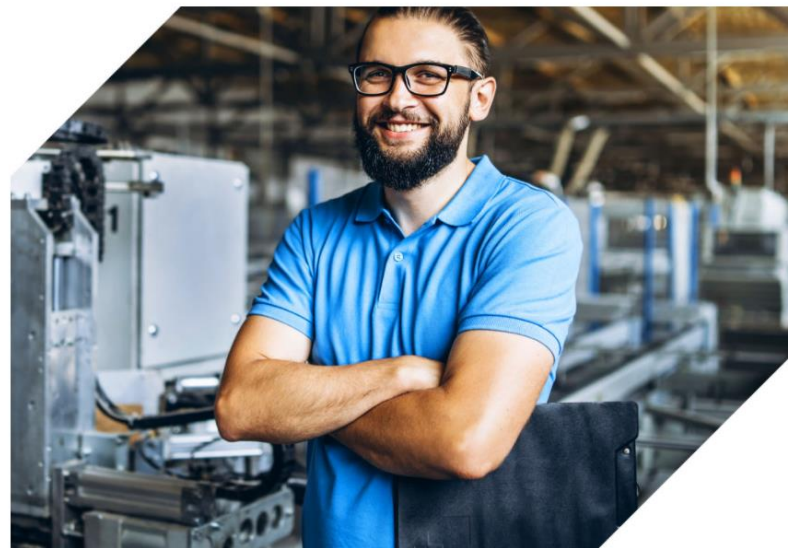
Liczba gmin:	15
Stolica SOM	Szczecin
Powierzchnia	2,795 km <sup>2</sup> (12.21% Regionu)
Mieszkańcy	687,464 (40% ludności SOM)
Potencjał gospodarczy	46% firm znajduje się w SOM





## | Szkolnictwo Techniczne

Każdy z inwestorów może znaleźć dobrze wykwalifikowanych kandydatów do pracy dzięki rozbudowanemu systemowi szkolnictwa zawodowego. W 6 szkołach uczy się około 2500 uczniów, którzy mają do dyspozycji 27 kierunków kształcenia i aż 60 specjalizacji.



## Główne kierunki kształcenia:

- technik budowy maszyn
- technik budowy i utrzymania dźwigów
- technik utrzymania ruchu
- technik elektryk
- technik elektronik
- mechatronik
- specjalista IT
- technik technologii drewna
- technik budowy linii kolejowych i mostów

## Szkolnictwo Wyższe

Na terenie Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego działają 22 szkoły wyższe.

Ogólna liczba studentów w obrębie Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego wynosi 36 000.



## Uczelnie z najwyższą liczbą studentów:

1. Uniwersytet Szczeciński  
~ **11000 studentów**
2. Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny  
~ **7000 studentów**
3. Zachodniopomorska Szkoła Biznesu  
~ **1500 studentów**
4. Akademia Morska w Szczecinie  
~ **2600 studentów**
5. Pomorski Uniwersytet Medyczny  
~ **4300 studentów**

## Główne kierunki kształcenia:

- inżynieria produkcji w przemyśle
- inżynieria (chemiczna, procesowa)
- budownictwo
- ekonomia i zarządzanie
- technologie IT
- biotechnologia
- prawo
- elektronika
- matematyka
- chemia

# Inwestorzy w PPNT Historie z sukcesem. Madrog



REMONTERY DROGOWE

KOMBAJNY DROGOWE

SKRAPIARKI EMULSJI



SKRAPIARKI DOCZEPNE

KOTŁY DO ASFALTU

UKŁADARKI POBOCZA

PIASKARKI DROGOWE



SOLARKI DROGOWE

PŁUGI ODŚNIEŻNE

ROZSYPYWACZE GRYSU

# Madrog.

## Nowa inwestycja stargardzkiej firmy





# Madrog.

nowy obiekt w PPNT



# Madrog.

nowy obiekt w PPNT



# Dziękujemy za uwagę



Urząd Miejski w Stargardzie  
Biuro Funduszy Europejskich i Rozwoju Gospodarczego

ul. Czarnieckiego 17, 73-110 Stargard  
tel. +48 91 578 33 73, 601 725 968

[kontakt@ppnt.stargard.pl](mailto:kontakt@ppnt.stargard.pl)  
[ppnt.stargard.pl](http://ppnt.stargard.pl)



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

