

Stalowa Wola 19 maja 2014r.

Znak: *ZP. 233. 5. 2014*

OGŁOSZENIE O PRZETARGU

**Dyrektor Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli
ogłasza przetarg pisemny nieograniczony na oddanie w najem
na okres 1 roku infrastruktury – pomieszczeń wraz z wyposażeniem
utworzonych w ramach realizacji projektu:
„Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania
– powiat stalowowolski”
w celu prowadzenia działalności szkoleniowej w zakresie transferu wiedzy
i technologii**

I. Podstawa prawna.

Przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku kodeks cywilny (t.j. Dz.U. z 2014r. poz. 121) w związku z ustawą z dnia 21 sierpnia 1997 r o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz.U. z 2014r. poz. 518).

II. Przedmiot najmu

1. Przedmiotem najmu są pomieszczenia wraz z wyposażeniem stanowiące infrastrukturę powstałą w wyniku realizacji projektu: „Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania – powiat stalowowolski”. Szczegółowy opis pomieszczeń wraz z wyposażeniem znajduje się w załączniku nr 4 do ogłoszenia.
2. Projekt „Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania – powiat stalowowolski” współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013, Oś priorytetowa I „Konkurencyjna i innowacyjna gospodarka” działanie 1.3. „Regionalny system innowacji”.
3. Pomieszczenia będące przedmiotem najmu położone są w obiekcie Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli, ul. Kwiatkowskiego 1, zlokalizowanym na działce o numerze ewidencyjnym 26/6 obręb ewidencyjny 6, dla której Sąd Rejonowy w Stalowej Woli V Wydział Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą nr TB1S00033495/6.
4. Przedmiot najmu wolny jest od obciążeń i innych zobowiązań.
5. Nieruchomość opisana w pkt.3 znajduje się w trwałym zarządzie Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli (zwanym dalej **Wynajmującym**) – jednostce organizacyjnej Powiatu Stalowowolskiego.

III. Przeznaczenie przedmiotu najmu.

1. Przedmiot najmu przeznaczony jest na prowadzenie działalności szkoleniowej.

2. Działalność szkoleniowa będzie polegać na organizowaniu odpłatnych i/lub nieodpłatnych szkoleń, kursów, seminariów oraz innych usług z zakresu transferu wiedzy i technologii.
3. Działalność szkoleniowa będzie kierowana do osób, przedsiębiorstw, instytucji rynku pracy na terenie województwa podkarpackiego.
4. Działalność szkoleniowa może być prowadzona we wszystkie dni tygodnia przez cały rok w godzinach od 7.00 do 22.00.

Harmonogram szkoleń (terminy oraz godziny prowadzenia zajęć) będzie uzgadniany z Centrum Edukacji Zawodowej w terminach zapewniających ich realizację, z uwzględnieniem pierwszeństwa zajęć realizowanych przez Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli. Wynajmujący zapewni możliwość korzystania z laboratoriów i sali konferencyjnej – auli w wymaganej minimalnej ilości godzin szkoleniowych – zgodnie z rozdziałem V. pkt. 2.1 (tabela). Najemca będzie mógł realizować więcej godzin szkoleniowych, za które będzie płacił dodatkowy czynsz.

5. Wynajmujący udostępni Najemcy laboratoria (pomieszczenia) będące przedmiotem najmu w celu prowadzenia działalności szkoleniowej. Wynajmujący dysponuje 10 wyposażonymi laboratoriami oraz salą konferencyjną – aulą na 380 miejsc.
6. Szczegółowy opis pomieszczeń wraz z wyposażeniem znajduje się w załączniku nr 4 – Specyfikacja pomieszczeń wraz z wyposażeniem.

W ramach umowy najmu Najemcy udostępnione zostaną również pomieszczenia przynależne (wspólne) do pomieszczeń będących przedmiotem najmu tj. ciągi komunikacyjne, pomieszczenia sanitarne, szatnie. Wykaz pomieszczeń przynależnych (wspólnych) wraz z opisem znajduje się w załączniku nr 4.

7. Najemca może złożyć ofertę na wynajęcie jednego, kilku lub wszystkich laboratoriów i/lub auli w zależności od potrzeb.

IV. Okres najmu infrastruktury.

Umowa najmu zostanie zawarta na czas określony tj. na okres 1 roku.

V. Cena wywoławcza i wysokość opłat z tytułu najmu.

1. Ostateczna wysokość opłat z tytułu najmu ustalona zostanie w wyniku rozstrzygnięcia niniejszego przetargu.
2. Kwota czynszu z tytułu umowy najmu stanowić będzie:
 - 2.1. czynsz ryczałtowy miesięczny, płatny z góry, za roczną ilość godzin szkoleniowych (godziny zegarowe) w danym laboratorium w wysokości ustalonej w następujący sposób:
roczna ilość godzin szkoleniowych x jednostkowa stawka opłaty za 1 godzinę najmu pomieszczenia (stawka ustalona w wyniku rozstrzygnięcia przetargu – dla każdego z laboratoriów osobno) / 12 miesięcy
Poniższa tabela przedstawia wymaganą roczną ilość godzin szkoleniowych w poszczególnych laboratoriach i cenę wywoławczą za jedną godzinę najmu.

		<i>Jednostkowa stawka opłaty za 1 godzinę najmu pomieszczenia – cena wywoławcza.</i>	<i>Roczna ilość godzin szkoleniowych</i>
1	Aula – sala konferencyjna na 380 osób	16,64	24
2	Laboratorium obróbki skrawaniem	88,83	240
3	Laboratorium eksploatacji maszyn i urządzeń	18,60	60
4	Laboratorium technik spawalniczych	21,80	240
5	Laboratorium technik sanitarnych, grzewczych, gazowych i klimatyzacyjnych	8,18	68
6	Laboratorium komputerowego projektowania i programowania maszyn i urządzeń	7,44	180
7	Laboratorium systemów zapewniania jakości	19,80	60
8	Laboratorium badań technicznych i nieniszczących -	11,98	60
9	Laboratorium silników i układów sterowania	6,60	60
10	Laboratorium pokryć lakierniczych i antykorozyjnych	12,03	120
11	Laboratorium przedsiębiorczości – zarządzanie i rozwój firmy -	9,24	180

2.2. czynsz dodatkowy, płatny z dołu od miesiąca, w którym nastąpiło przekroczenie „Rocznej ilości godzin szkoleniowych”, naliczany za zrealizowane godziny w danym miesiącu, wyliczony wg wzoru:

ilość godzin szkoleniowych x stawka opłaty za 1 godzinę najmu pomieszczenia (ustalona w wyniku rozstrzygnięcia przetargu – dla każdego z laboratoriów osobno).

3. W kosztach czynszu uwzględnia się:

- korzystanie z powierzchni wspólnych,
- opłatę za media – woda, gaz, energia elektryczna, ogrzewanie, odpady komunalne i przemysłowe,
- bieżącą konserwację i eksploatację urządzeń i pomieszczeń,
- zapewnienie obsługi bezpieczeństwa: dozór – portier, monitoring,
- utrzymanie czystości z wyłączeniem porządku i czystości na stanowiskach szkoleniowych po zakończeniu szkoleń.

4. Czynsz ryczałtowy płatny będzie z góry na podstawie faktury VAT, w terminie 10 dni od dnia doręczenia faktury nie później niż do 14 dnia każdego miesiąca na rachunek bankowy Wynajmującego.

5. Czynsz dodatkowy płatny będzie z dołu, na podstawie faktury VAT, w terminie 10 dni od dnia doręczenia faktury, nie później niż do 14 dnia każdego następnego miesiąca na rachunek bankowy Wynajmującego.
6. W przypadku zawarcia umowy w trakcie miesiąca kalendarzowego czynsz, w wysokości proporcjonalnej do okresu najmu, płatny jest do 14 dnia następnego miesiąca z dołu w wysokości proporcjonalnej do okresu najmu w poprzednim miesiącu.

VI. Obowiązki Najemcy i Wynajmującego.

1. Najemca zobowiązany będzie w szczególności do:
 - 1.1. wykorzystania przedmiotu najmu zgodnie z przeznaczeniem i w czasie określonym w ogłoszeniu,
 - 1.2. dbałości i ochrony przed uszkodzeniem przedmiotu najmu. Najemca ponosi odpowiedzialność za wszelkie uszkodzenia nie będące skutkiem prawidłowego użytkowania przedmiotu najmu, ponosząc odpowiedzialność w szczególności za osoby prowadzące szkolenia oraz uczestników szkoleń,
 - 1.3. niezbędnej bieżącej kontroli wyposażenia, w tym urządzeń i pomieszczeń, odnotowanej w Rejestrze uwag Wynajmującego (CEZ),
 - 1.4. zapewnienia odpowiedniej ilości personelu w stosunku do liczby użytkowników w celu zapewnienia bezpiecznego korzystania z infrastruktury, zgodnie z obowiązującymi normami,
 - 1.5. ponoszenie odpowiedzialności za szkody, uszkodzenia nie objęte gwarancją i rękojmią, utracone korzyści,
 - 1.6. ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej co najmniej na sumę gwarancyjną wynoszącą minimum 100 000zł na jedno zdarzenie (odpowiedzialność kontraktowa i deliktowa), w terminie 10 dni od daty zawarcia umowy najmu i przedłożenia Wynajmującemu kopii polisy ubezpieczeniowej – niezależnie od ilości laboratoriów i/lub auli będących przedmiotem umowy najmu,
 - 1.7. przestrzeganie przepisów bhp oraz innych przepisów porządkowych obowiązujących w budynku, w którym znajdują się wynajmowane pomieszczenia,
 - 1.8. utrzymania porządku i czystości na stanowiskach szkoleniowych.
2. Najemca zobowiązany będzie do realizacji założeń projektu „Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania - powiat stalowowolski”, w ramach którego powstała infrastruktura przeznaczona do najmu tj. do:
 - 2.1. wykorzystania infrastruktury (pomieszczeń będących przedmiotem najmu wraz z wyposażeniem oraz udostępnionych pomieszczeń przynależnych) w sposób nie ograniczający i nie kolidujący z prowadzoną statutową działalnością Wynajmującego – Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli,
 - 2.2. realizacji minimalnej rocznej ilości godzin szkoleń – w ilości szkoleń w ciągu roku odpowiednio dla każdego laboratorium zgodnie z poniższą tabelą,
 - 2.3. organizacji szkoleń dla pracowników przedsiębiorstw korzystających z wyposażonych obiektów dydaktycznych na potrzeby transferu wiedzy w zakresie nowoczesnych technologii – minimalna, wymagana liczba przeszkolonych pracowników w ciągu roku odpowiednio dla każdego laboratorium zgodnie z poniższą tabelą,

- 2.4. wykonywania szkoleń na rzecz przedsiębiorstw korzystających z wybudowanych lub przebudowywanych obiektów dydaktycznych na potrzeby transferu wiedzy w zakresie nowoczesnych technologii – w wymaganej, minimalnej liczbie w ciągu roku odpowiednio dla każdego laboratorium zgodnie z poniższą tabelą:

		<i>Minimalna roczna ilość godzin szkoleń</i>	<i>Minimalna liczba pracowników przedsiębiorstw - uczestników szkoleń</i>	<i>Minimalna liczba przedsiębiorstw korzystających z infrastruktury</i>
1	Aula – sala konferencyjna na 380 osób	24	20	3
2	Laboratorium obróbki skrawaniem	240	28	3
3	Laboratorium eksploatacji maszyn i urządzeń	60	10	1
4	Laboratorium technik spawalniczych	240	28	4
5	Laboratorium technik sanitarnych, grzewczych, gazowych i klimatyzacyjnych	68	10	2
6	Laboratorium komputerowego projektowania i programowania maszyn i urządzeń	180	28	2
7	Laboratorium systemów zapewniania jakości	60	5	1
8	Laboratorium badań technicznych i nieniszczących -	60	5	1
9	Laboratorium silników i układów sterowania	60	5	1
10	Laboratorium pokryć lakierniczych i antykorozyjnych	120	14	3
11	Laboratorium przedsiębiorczości – zarządzanie i rozwój firmy	180	14	2

- 2.5. prowadzenia ewidencji organizowanej w różnych formach działalności szkoleniowej oraz osób z niej korzystających (m.in. lista uczestników szkoleń z podaniem Wynajmującemu danych osobowych osób szkolonych zgodnie z załącznikiem nr 5 do ogłoszenia oraz listy i danych przedsiębiorstw korzystających ze szkoleń),
- 2.6. zachowania przeznaczenia – funkcji użytkowej infrastruktury.
3. Najemca nie może bez zgody Wynajmującego dokonywać jakichkolwiek zmian adaptacyjnych w pomieszczeniach będących przedmiotem najmu.

4. Najemca nie może bez pisemnej zgody Wynajmującego oddać wynajmowanych pomieszczeń w całości lub części osobie trzeciej do bezpłatnego używania lub w podnajem.
5. Najemca po zakończeniu okresu najmu zobowiązany będzie do oddania przedmiotu najmu Wynajmującemu w stanie nie pogorszonym, z uwzględnieniem stopnia zużycia wynikającego z prawidłowego użytkowania.
6. Wynajmujący zobowiązany jest do:
 - 6.1. bieżącej konserwacji urządzeń i pomieszczeń,
 - 6.2. zapewnienia obsługi: dozór – portier, monitoring,
 - 6.3. utrzymania czystości w pomieszczeniach będących przedmiotem najmu.
7. Szczegółowy zakres obowiązków stron umowy najmu zawarty jest w istotnych postanowieniach umowy – załącznik nr 3 – Wzór umowy.

VII. Warunki udziału w przetargu i wykaz dokumentów

1. Warunkiem udziału w przetargu jest posiadanie wiedzy i doświadczenia – warunek ten zostanie spełniony, gdy najemca wykaże iż wykonał w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej dwie usługi polegające na zorganizowaniu i przeprowadzeniu szkoleń z zakresu transferu wiedzy i technologii z podaniem przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że usługi te zostały należycie wykonane – załącznik nr 2 – Wykaz usług szkoleniowych.

Najemca winien przedstawić wykaz przeprowadzonych szkoleń odpowiednio tematycznie dla każdego laboratorium tj. np. w przypadku składania oferty dotyczącej laboratorium technik spawalniczych, dwa szkolenia z zakresu spawania. W przypadku oferty dotyczącej auli w wykazie należy przedstawić wykaz usług szkoleniowych dotyczących transferu wiedzy i technologii.
2. Wykaz dokumentów wymaganych przez Wynajmującego:
 - 2.1. formularz ofertowy – wypełniony i podpisany – załącznik nr 1,
 - 2.2. aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
 - 2.3. wykaz co najmniej 2 usług przeprowadzonych szkoleń zawodowych, wykonanych w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, z podaniem przedmiotu, dat wykonania i odbiorców oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że usługi te zostały należycie wykonane (stosownie dla każdego laboratorium) – załącznik nr 2,
 - 2.4. jeżeli Najemca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentu wymienione w pkt. 2.2 składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że: nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,

- 2.5. jeżeli w kraju miejsca zamieszkania osoby lub w kraju, w którym Najemca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt. 2.4., zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie, w którym określa się także osoby uprawnione do reprezentacji Najemcy, złożone przed właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju miejsca zamieszkania, lub przed notariuszem,
 - 2.6. pełnomocnictwo do podpisania oferty, jeżeli osoba/y reprezentująca Najemcę w postępowaniu przetargowym nie jest osobą uprawnioną do reprezentowania Najemcy w obrocie gospodarczym, zgodnie z aktem rejestracyjnym i przepisami prawa, złożone w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem,
 - 2.7. w przypadku, gdy Najemcy ubiegają się wspólnie o wynajęcie infrastruktury zobowiązani są do ustanowienia pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo reprezentowania w zawarciu umowy najmu,
 - 2.8. w przypadku wspólnego występowania w przetargu Najemców przedkładają oni oryginał pełnomocnictwa i umowę regulującą współpracę tych Najemców,
 - 2.9. postępowanie prowadzone jest w formie pisemnej, w języku polskim. Dokumenty sporządzone w języku obcym należy składać w raz z tłumaczeniem na język polski,
 - 2.10. kserokopie składanych dokumentów powinny być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez osobę/y upoważnioną do składania oświadczeń woli w imieniu Najemcy.
3. Wynajmujący dopuszcza możliwość składania ofert częściowych tj. Najemca może złożyć ofertę dotyczącą jednego, kilku lub wszystkich laboratoriów lub auli – sali konferencyjnej.
 4. Przetarg uznaje się za ważny jeżeli wpłynie co najmniej jedna oferta.
 5. Złożone oferty bada i ocenia komisja przetargowa powołana przez Wynajmującego.

VIII. Sposób porozumiewania się z oferentami.

Wszelkie pytania dotyczące przetargu należy kierować do Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli :

1. Pan Dariusz Domagała, tel. kom: 695 604 624, stacjonarny 15 813 48 54, e-mail: cezstalowawola@wp.pl,
2. Pan Piotr Żyjewski, tel. kom. 694 604 300, stacjonarny 15 813 48 54, e-mail: cezstalowawola@wp.pl

Najemcy mogą zapoznać się z przedmiotem najmu po uprzednim uzgodnieniu telefonicznym z osobami wskazanymi w pkt. 1 i 2.

IX. Termin i miejsce składania ofert.

1. Pisemne oferty należy składać w zamkniętych (zaklejonych) kopertach w terminie do 2 czerwca 2014r. do godziny 12⁰⁰ w sekretariacie Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli ul. Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Wola. Koperta powinna być oznaczona: „Oferta na najem infrastruktury – pomieszczeń wraz z wyposażeniem, utworzonych w ramach realizacji projektu: Regionalne Centrum

Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania – powiat stalowowolski nie otwierać przed dniem 2 czerwca 2014r. godz. 12¹⁵”.

2. Ofertę złożoną po terminie składania ofert Wynajmujący zwróci niezwłocznie.
3. Oferent będzie mógł przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać ofertę składając stosowne pisemne oświadczenie.

X. Termin i miejsce otwarcia ofert.

Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 2 czerwca 2014r. o godz. 12¹⁵ w Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli ul. Kwiatkowskiego 1, pokój nr 16 CKP.

XI. Wadium.

Wynajmujący nie wymaga wniesienia wadium.

XII. Badanie, kryteria i ocena ofert.

1. Wynajmujący wezwie Najemców, którzy wraz z ofertą nie złożyli wymaganych oświadczeń i dokumentów, lub którzy nie złożyli pełnomocnictw, albo złożyli oświadczenia i dokumenty zawierające błędy, do ich złożenia w wyznaczonym terminie, chyba że mimo ich złożenia oferta podlega odrzuceniu albo konieczne będzie zamknięcie przetargu bez rozstrzygnięcia.
2. Uzupełnieniu nie podlega zaoferowana cena.
3. Wynajmujący w wyznaczonym terminie może wezwać Najemcę do złożenia wyjaśnień dotyczących treści oferty.
4. Kryteria oceny i wyboru najkorzystniejszej oferty:
 - 4.1. najwyższa zaoferowana stawka opłaty za 1 godzinę najmu pomieszczenia (laboratorium lub auli) – 80 pkt.
ilość punktów = zaoferowana stawka opłaty za 1 godzinę najmu pomieszczenia w badanej ofercie / najwyższa zaoferowana stawka opłaty za 1 godzinę najmu x 80 pkt.,
 - 4.2. doświadczenie w przeprowadzaniu szkoleń – 20 pkt.
za każdą przeprowadzoną usługę szkoleniową zostanie przyznane 2 pkt, suma punktów nie może przekroczyć 20, tzn. za 10 i więcej przeprowadzonych szkoleń Najemca otrzyma 20 punktów.
5. Oferty dotyczące każdego laboratorium (i auli) będą oceniane oddzielnie.
6. Za najkorzystniejszą (dotyczy każdego laboratorium i auli) zostanie uznana oferta, która uzyska łącznie najwyższą ilość punktów.
7. Jeżeli dwie lub więcej ofert osiągną tę samą ilość punktów we wskazanych kryteriach oceny ofert, to najkorzystniejszą zostanie wybrana oferta z wyższą ceną.
8. W toku badania i oceny ofert Najemca poprawi oczywiste omyłki pisarskie i rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek. Informację o powyższym Najemca przekaże wraz z informacją o wyniku przetargu.
9. Przetarg uznaje się za ważny jeżeli wpłynęła co najmniej jedna oferta.

XIII. Odrzucenie oferty.

1. Oferta podlega odrzuceniu gdy:
 - 1.1. nie zawiera ceny,
 - 1.2. Najemca w wyznaczonym terminie nie uzupełnił oferty o żądane przez Wynajmującego oświadczenia i dokumenty lub złożone na wezwanie Wynajmującego oświadczenia i dokumenty nie zawierają wymaganych informacji, uzupełnieniu nie podlega cena,
 - 1.3. Najemca w wyznaczonym terminie nie złożył wyjaśnień dotyczących treści oferty lub dokumentów i oświadczeń do niej załączonych,
 - 1.4. treść oferty nie odpowiada treści ogłoszenia.
2. Oferta złożona po wyznaczonym terminie składania ofert nie będzie podlegała ocenie.

XIV. Zawiadomienie o wyborze oferty

1. O wyborze najkorzystniejszej oferty Wynajmujący zawiadomi wszystkich Najemców.
2. W zawiadomieniu Najemcy, którego oferta została wybrana Wynajmujący wskaże miejsce i termin zawarcia umowy.

XV. Skutki uchylania się od zawarcia umowy.

W przypadku, gdy Najemca, którego oferta została wybrana nie podpisze umowy w terminie wyznaczonym przez Wynajmującego to Wynajmujący będzie uprawniony do wyboru oferty najkorzystniejszej spośród pozostałych ofert lub zamknięcie przetargu bez dokonania wyboru oferty.

XVI. Warunki zamknięcia przetargu bez dokonania wyboru oferty.

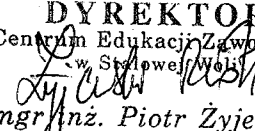
1. Organizator przetargu zamknie przetarg bez dokonania wyboru gdy:
 - 1.1. nie wpłynęła żadna oferta lub żadna oferta nie spełnia warunków przetargu,
 - 1.2. wystąpi zmiana okoliczności powodująca, że realizacja przetargu jest niecelowa,
 - 1.3. przetarg obciążony będzie wadą uniemożliwiającą zawarcie ważnej umowy.
2. Przed upływem terminu składania ofert Wynajmujący może zmienić lub odwołać warunki przetargu bez podania przyczyny.
3. Informację o dokonanej zmianie lub odwołaniu przetargu Wynajmujący zamieści na swojej stronie internetowej, w BIP Powiatu Stalowowolskiego oraz na tablicy ogłoszeń w Centrum Edukacji Zawodowej i Starostwie Powiatowym w Stalowej Woli.

XVII. Okres związania ofertą.

Okres związania ofertą wynosi 30 dni licząc od dnia otwarcia ofert.

Załączniki:

1. Formularz oferty- załącznik nr 1
2. Wykaz usług szkoleniowych – załącznik nr 2
3. Wzór umowy – załącznik nr 3
4. Specyfikacja pomieszczeń wraz z wyposażeniem – załącznik nr 4
5. Lista uczestników szkoleń – załącznik nr 5.

DYREKTOR
Centrum Edukacji Zawodowej
w Stalowej Woli

mgr inż. Piotr Żyjewski



Załącznik nr 1

FORMULARZ OFERTY

.....
(nazwa i adres Wykonawcy, pieczęć firmy)

.....
(miejsowość, data)

NIP:

Regon:

Tel.:

Fax:

e-mail:

Adresat:

**Centrum Edukacji Zawodowej
37-450 Stalowa Wola
ul. Kwiatkowskiego1**

W związku z ogłoszeniem przetargu nieograniczonego na oddanie w najem na okres 1 roku infrastruktury – pomieszczeń wraz z wyposażeniem utworzonych w ramach realizacji projektu: „Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania – powiat stalowowolski” w celu prowadzenia działalności szkoleniowej w zakresie transferu wiedzy

i technologii- **dotyczy laboratorium**.....

.....
(wpisać nazwę laboratorium (lub auli), którego dotyczy oferta, w przypadku składania oferty na dwa lub więcej laboratoria proszę powielić formularz oferty w zakresie dotyczącym nazwy laboratorium i oferowanej ceny)

Oferujemy:

jednostkowa stawka opłaty za 1 godzinę najmu brutto w wysokości

.....zł,

słownie:, w tym

podatek VAT w wysokościzł tj.%, wartość netto stanowi kwota

.....zł

Oświadczamy że:

1. Zapoznaliśmy się z otrzymanymi dokumentami przetargowymi i w pełni je akceptujemy oraz, że zdobyliśmy wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty.
2. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od daty upływu terminu składania ofert.

3. Zapoznaliśmy się z warunkami umowy i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na zawartych tam warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Wynajmującego.
4. Spełniamy warunki udziału w postępowaniu.
5. Upoważnione do reprezentowania Najemcy są następujące osoby:

....., co wynika z dokumentów:
.....

6. Załącznikami do niniejszej oferty są:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

7. Ofertę niniejszą składamy na kolejno ponumerowanych stronach.

.....
(podpis osoby (osób) uprawnionej (ych) do
reprezentowania Najemcy)



WYKAZ USŁUG SZKOLENIOWYCH

Dotyczy laboratorium:.....

(wpisać nazwę laboratorium lub laboratoriów którego dotyczy oferta)

Składając ofertę w przetargu na oddanie w najem na okres 1 roku infrastruktury – pomieszczeń wraz z wyposażeniem utworzonych w ramach realizacji projektu: „ Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania – powiat stalowowolski” w celu prowadzenia działalności szkoleniowej w zakresie transferu wiedzy i technologii oświadczamy, iż w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie, zrealizowaliśmy następujące usługi szkoleniowe, spełniające warunki niniejszego przetargu tj.:

L.p.	Przedmiot usługi	Termin wykonania usługi	Odbiorca usługi

Do wykazu należy dołączyć dowody potwierdzające, że usługi te zostały wykonane lub są wykonywane należycie.

.....
(podpis osoby (osób) uprawnionej (ych) do reprezentowania Najemcy)



Załącznik nr 3 – Wzór umowy

UMOWA NAJMU

Zawarta w dniu2014 roku w Stalowej Woli, pomiędzy:

Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli ul. Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Wola, reprezentowanym przez:

Piotra Żyjewskiego – Dyrektora

zwanym dalej „Wynajmującym”

a

.....
zwanym dalej „Najemcą”

W wyniku przeprowadzenia przetargu na podstawie ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku kodeks cywilny (t.j. Dz.U. z 2014r. Nr 16 poz. 121) w związku z ustawą z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz.U. z 2014r. poz.518) na oddanie w najem na okres 1 roku infrastruktury – pomieszczeń wraz z wyposażeniem utworzonych w ramach realizacji projektu: „Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania – powiat stalowowolski” została zawarta umowa następującej treści:

§1

1. Wynajmujący oświadcza, że posiada w trwałym zarządzie nieruchomość zabudowaną położoną w Stalowej Woli przy ul. Kwiatkowskiego 1 oznaczoną jako działka o numerze ewidencyjnym 26/6, obręb ewidencyjny 6, dla której Sąd Rejonowy w Stalowej Woli V Wydział Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą nr TB1S00033495/6, na której znajdują się pomieszczenia wraz z wyposażeniem będące przedmiotem niniejszej umowy.
2. Właścicielem nieruchomości i wyposażenia zgodnie z pkt.1 jest Powiat Stalowowolski.
3. Wyposażenie pomieszczeń będących przedmiotem umowy najmu jest własnością Powiatu Stalowowolskiego i zostało przekazane w użyczenie na rzecz Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli.

§2

1. Przedmiotem najmu jest infrastruktura – pomieszczenia wraz z wyposażeniem, zwana dalej „przedmiotem najmu” dotycząca Laboratorium (lub auli) opisana w załączniku do umowy – Specyfikacja pomieszczeń wraz z wyposażeniem w zakresie laboratorium będącego przedmiotem najmu lub auli), wytworzona w ramach projektu „Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania – powiat stalowowolski” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2007- 2013 Oś priorytetowa I

„Konkurencyjna i innowacyjna gospodarka” działanie 1.3. „Regionalny system innowacji”.

2. Wynajmujący oświadcza, że przedmiot najmu wolny jest od obciążeń i innych zobowiązań.
3. Na przedmiot umowy określony w §1 składa się zakres obowiązków Najemcy oraz zobowiązań Wynajmującego, który szczegółowo określa niniejsza umowa, ogłoszenie o przetargu oraz oferta Najemcy z dnia wraz z załącznikami, stanowiące integralną część umowy.

§3

1. Przedmiot najmu przeznaczony jest na prowadzenie działalności szkoleniowej.
2. Działalność szkoleniowa będzie polegać na organizowaniu odpłatnych i/lub nieodpłatnych szkoleń, kursów, seminariów oraz innych usług z zakresu transferu wiedzy i technologii.
3. Działalność szkoleniowa będzie kierowana do osób, przedsiębiorstw, instytucji rynku pracy na terenie województwa podkarpackiego.
4. Zmiana przeznaczenia pomieszczeń będących przedmiotem najmu wymaga pisemnej zgody Wynajmującego.

§4

Przedmiot najmu zostaje oddany w najem na okres 1 roku tj. od dnia podpisania umowy do

§5

1. Wynajmujący oddaje Najemcy do używania przedmiot najmu we wszystkie dni tygodnia w godzinach od 7.00 do 22.00 zgodnie z uzgodnionym harmonogramem.
2. Najemca będzie mógł wynajmować pomieszczenia wchodzące w skład przedmiotu zamówienia również w innych terminach niż opisane w pkt. 1 po zgłoszeniu zapotrzebowania, pod warunkiem, że w tym czasie pomieszczenia nie są wykorzystywane przez Centrum Edukacji Zawodowej.
3. W zakresie umowy najmu udostępnione zostaną również pomieszczenia przynależnie-powierzchnie wspólne, w tym korytarze, klatki schodowe, sanitariaty i szatnie wyszczególnione w załączniku nr 3 do umowy.

§6

1. Wysokość opłat z tytułu najmu stanowi:
 - 1.1. czynsz ryczałtowy miesięczny, płatny z góry, za roczną ilość godzin szkoleniowych (godziny zegarowe) w danym laboratorium w wysokości: roczna ilość godzin szkoleniowych x jednostkowa stawka opłaty za 1 godzinę najmu pomieszczenia / 12 miesięcy tj. (stosowne wyliczenie dla każdego laboratorium),
 - 1.2. czynsz dodatkowy, płatny z dołu od miesiąca, w którym nastąpiło przekroczenie „Rocznej ilości godzin szkoleniowych”, naliczany za zrealizowane godziny

w danym miesiącu, wyliczony wg wzoru: ilość godzin szkoleniowych x stawka opłaty za 1 godzinę najmu pomieszczenia.

2. W kosztach czynszu uwzględnia się: korzystanie z powierzchni wspólnych, opłatę za media – woda, gaz, energia elektryczna, ogrzewanie, odpady komunalne i przemysłowe, bieżącą konserwację i eksploatację urządzeń i pomieszczeń, zapewnienie obsługi bezpieczeństwa: dozór – portier, monitoring, utrzymanie czystości, z wyłączeniem porządku i czystości na stanowiskach szkoleniowych po zakończeniu szkoleń.
3. Czynsz ryczałtowy płatny będzie z góry na podstawie faktury VAT, w terminie 10 dni od dnia doręczenia faktury nie później niż do 14 dnia każdego miesiąca na rachunek bankowy Wynajmującego.
4. Czynsz dodatkowy płatny będzie z dołu, na podstawie faktury VAT, w terminie 10 dni od dnia doręczenia faktury, nie później niż do 14 dnia każdego następnego miesiąca na rachunek bankowy Wynajmującego.
5. W przypadku zawarcia umowy w trakcie miesiąca kalendarzowego czynsz, w wysokości proporcjonalnej do okresu najmu, płatny jest do 10 dnia następnego miesiąca z dołu w wysokości proporcjonalnej do okresu najmu w poprzednim miesiącu.

§7

1. Najemca zobowiązany jest w szczególności do:
 - 1.1. wykorzystania przedmiotu najmu zgodnie z przeznaczeniem i w czasie określonym w niniejszej umowie,
 - 1.2. dbałości i ochrony przed uszkodzeniem przedmiotu najmu. Najemca ponosi odpowiedzialność za wszelkie uszkodzenia nie będące skutkiem prawidłowego użytkowania przedmiotu najmu, ponosząc odpowiedzialność w szczególności za osoby prowadzące szkolenia oraz uczestników szkoleń,
 - 1.3. niezbędnej bieżącej kontroli wyposażenia, w tym urządzeń i pomieszczeń,
 - 1.4. zapewnienia odpowiedniej ilości personelu w stosunku do liczby użytkowników w celu zapewnienia bezpiecznego korzystania z infrastruktury, zgodnie z odpowiednimi normami,
 - 1.5. ponoszenia odpowiedzialności za szkody powstałe w przedmiocie najmu z winy Najemcy,
 - 1.6. ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej co najmniej na sumę gwarancyjną wynoszącą minimum 100 000zł na jedno zdarzenie (odpowiedzialność kontraktowa i deliktowa), w terminie 10 dni od daty zawarcia umowy najmu i przedłożenia Wynajmującemu kopii polisy ubezpieczeniowej,
 - 1.7. przestrzeganie przepisów bhp oraz innych przepisów porządkowych obowiązujących w budynku, w którym znajdują się wynajmowane pomieszczenia.
2. Najemca zobowiązany będzie do realizacji założeń projektu „Regionalne Centrum Transferu Nowoczesnych Technologii Wytwarzania - powiat stalowowolski”, w ramach którego powstała infrastruktura przeznaczona do najmu tj. do:
 - 2.1. wykorzystania infrastruktury (pomieszczeń będących przedmiotem najmu wraz z wyposażeniem oraz udostępnionych pomieszczeń przynależnych) w sposób nie

- ograniczający i nie kolidujący z prowadzoną statutową działalnością Wynajmującego,
- 2.2. organizacji specjalistycznych szkoleń zawodowych dla co najmniej pracowników przedsiębiorstw korzystających z wyposażonych pomieszczeń dydaktycznych na potrzeby transferu wiedzy w zakresie nowoczesnych technologii w każdym roku kalendarzowym wynajmu,
 - 2.3. wykonywania usług szkoleniowych na rzecz przedsiębiorstw przy czym liczba przedsiębiorstw korzystających z wybudowanych lub przebudowanych obiektów dydaktycznych na potrzeby transferu wiedzy w zakresie nowoczesnych technologii wytwarzania nie może być mniejsza niż w czasie trwania umowy,
 - 2.4. prowadzenia ewidencji organizowanej w różnych formach działalności szkoleniowej oraz osób z niej korzystających (m.in. lista uczestników szkoleń z podaniem Wynajmującemu danych osobowych osób szkolonych zgodnie z załącznikiem nr 5 do umowy oraz listy i danych przedsiębiorstw korzystających ze szkoleń),
 - 2.5. zachowania przeznaczenia – funkcji użytkowej infrastruktury.
3. Wynajmujący zobowiązany jest do:
- 3.1. bieżącej konserwacji urządzeń i pomieszczeń,
 - 3.2. zapewnienia obsługi: dozór – portier, monitoring,
 - 3.3. utrzymania czystości w pomieszczeniach będących przedmiotem najmu z wyłączeniem porządku i czystości na stanowiskach szkoleniowych po zakończeniu szkoleń.

§8

1. Najemca nie może bez pisemnej zgody Wynajmującego dokonywać jakichkolwiek zmian adaptacyjnych w pomieszczeniach będących przedmiotem najmu.
2. Najemcy nie może bez pisemnej zgody Wynajmującego oddać wynajmowanych pomieszczeń w całości lub części osobie trzeciej do używania w oparciu o jakikolwiek odpłatny lub nieodpłatny tytuł prawny (użyczenie, podnajem itp.).
3. Najemca nie może bez pisemnej zgody Wynajmującego przenieść praw i obowiązków wynikających z niniejszej umowy na osobę trzecią.

§9

1. Najemca oświadcza, że zapoznał się ze stanem pomieszczeń stanowiących przedmiot najmu oraz rodzajem wyposażenia i nie zgłasza w związku z tym żadnych uwag i zobowiązuje się do jego używania wyłącznie w celach określonych w niniejszej umowie.
2. Wynajmujący zastrzega sobie prawo przeprowadzenia kontroli wynajmowanej infrastruktury pod względem jej wykorzystania zgodnie z treścią umowy. Wynajmujący poinformuje Najemcę o terminie kontroli na dwa dni przed planowaną datą kontroli.
3. W przypadku nie wypełniania lub nieprawidłowego wypełniania obowiązków wynikających z umowy przez Najemcę, Wynajmujący wyznaczy termin do którego obowiązki mają być wypełnione lub prawidłowo wypełnione.

§10

W okresie najmu Najemca jest odpowiedzialny za bezpieczeństwo osób przebywających w wynajmowanych przez niego pomieszczeniach oraz za powierzone mu w zakresie niniejszej umowy mienie, w szczególności za szkody powstałe wyniku działań lub zaniechań Najemcy lub osób trzecich korzystających w związku z prowadzoną przez Najemcę działalnością w przedmiocie najmu, niezależnie od stosunku prawnego łączącego je z Najemcą.

§11

1. Najemca zobowiązuje się do niezwłocznego informowania Wynajmującego o awariach instalacji i wyposażenia, będących przedmiotem najmu oraz innych szkodach i zobowiązuje się do podejmowania działań w celu uniknięcia dalszych szkód w przedmiocie najmu.
2. Wynajmujący nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku awarii instalacji wodno-kanalizacyjnej, gazowej, sprężonego powietrza i elektrycznej spowodowanej działaniami Najemcy, osoby trzeciej lub siły wyższej, jak również za szkody powstałe na skutek braku dostaw wyżej wymienionych mediów.

§12

Strony ustalają osoby upoważnione do koordynacji realizacji umowy:

- po stronie Wynajmującego:
- po stronie Najemcy:

§13

1. Tytułem zabezpieczenia roszczeń Wynajmującego, wynikających z niniejszej umowy, Najemca wpłaci kaucję w wysokości jednomiesięcznego czynszu ryczałtowego brutto, na rachunek bankowy Najemcy w terminie zawarcia umowy.
2. Wynajmujący może z kaucji zaspokoić swoje roszczenia w stosunku do Najemcy wynikające z niniejszej umowy. Jeżeli roszczenia takie nie powstaną lub ich wysokość będzie niższa od kwoty kaucji, kaucja lub jej część z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym była przechowywana, pomniejszona o koszt prowadzenia rachunku oraz prowizji bankowej za przelew na rachunek bankowy Najemcy, zostanie zwrócona w terminie do 30 dni od zakończenia najmu.

§14

1. Wydanie przedmiotu najmu nastąpi niezwłocznie po podpisaniu niniejszej umowy w oparciu o protokół zdawczo-odbiorczy będący po jego podpisaniu przez obie strony integralną częścią umowy.
2. Najemca po zakończeniu okresu najmu zobowiązany będzie do oddania przedmiotu najmu Wynajmującemu w stanie niepogorszonym, z uwzględnieniem stopnia zużycia wynikającego z prawidłowego użytkowania.
3. Zwrot przedmiotu najmu nastąpi w oparciu o protokół zdawczo-odbiorczy sporządzony przez Strony, nie później niż w ostatnim dniu obowiązywania umowy.

4. W przypadku nie przystąpienia jednej ze stron do czynności zdawczo-odbiorczych, druga Strona sporządzi protokół zdawczo-odbiorczy przedmiotu umowy jednostronnie.

§15

Wynajmujący może wypowiedzieć najem ze skutkiem natychmiastowym w przypadku gdy:

1. Najemca nie wykonuje lub nieprawidłowo wykonuje obowiązki wynikające z umowy, po uprzednim pisemnym wezwaniu do należytego wykonania umowy, szczególnie gdy Najemca dopuszcza się zwłoki z zapłatą czynszu za co najmniej dwa miesiące.
2. Najemca nie realizuje założeń projektu opisanych w §7 ust. 2 niniejszej umowy, po pisemnym wezwaniu Najemcy do należytego wykonania umowy i wyznaczenia mu w tym celu dodatkowego terminu.

§16

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Wszelkie spory mogące wyniknąć z niniejsze umowy podlegają rozstrzygnięciu przez sąd powszechny właściwy dla miejsca położenia nieruchomości, w której znajduje się przedmiot najmu.*
3. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy kodeksu cywilnego i ustawy o gospodarce nieruchomościami.
4. Umowa zostaje sporządzona w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dwa egzemplarze dla Wynajmującego, jeden egzemplarz dla Najemcy.

Załączniki:

1. Ogłoszenie o przetargu.
2. Oferta Najemcy z dnia
3. Specyfikacja pomieszczeń i wyposażenia będących przedmiotem najmu.
4. Protokół zdawczo-odbiorczy.
5. Dane osobowe uczestnika szkoleń.

WYNAJMUJĄCY

NAJEMCA



SPECYFIKACJA POMIESZCZEŃ WRAZ Z WYPOSAŻENIEM (przedmiot najmu)

SPECYFIKACJA POMIESZCZEŃ

Nr pom.	Rodzaj pomieszczenia	Pow. [m ²]
Laboratorium obróbki skrawaniem		
2,3	Pracownia tokarek, frezarek	421,56
4	Pracownia szlifierek	111,8
5	Pracownia obrabiarek CNC	262,23
5a	Pomieszczenie socjalne	12,8
Razem		808,39
Laboratorium eksploatacji maszyn i urządzeń		
6	Laboratorium eksploatacji maszyn i urządzeń	276,00
7	Laboratorium eksploatacji maszyn i urządzeń	183,66
7a	Pomieszczenie socjalne	6,16
7b	Przedsionek	7,36
Razem		473,18
Laboratorium przedsiębiorczości – zarządzanie i rozwój firmy		
11	Przedsiębiorczość i zarządzanie	72,90
11a	Przedsiębiorczość i rozwój firmy	78,30
11b	Magazyn	8,40
11c	Pomieszczenie zaplecza	12,2
Razem		171,18
Laboratorium systemów zapewniania jakości		
17	Pracownia kontroli pomiarów	87,20
Laboratorium technik spawalniczych		
19	Pracownia przygotowania próbek	79,02
23	Pracownia spawalnicza I	106,01
23a	Zaplecze pracowni spawalniczej	5,66
24	Pracownia spawalnicza II	128,70
24a	Pomieszczenie socjalne	6,4
24b	Pomieszczenie socjalne	11,10
25a	Pracownia obróbki cieplnej	30,24
25	Pracownia obróbki cieplnej	33,25
Razem		400,38

Laboratorium silników i układów sterowania		
26	Laboratorium silników spalinowych	38,20
26a	Pomieszczenie socjalne	7,20
26b	Przedsiónek	10,25
Razem		55,65
Laboratorium badań technicznych i nieniszczących		
27	Pracownia techniczna	89,10
Laboratorium technik sanitarnych, grzewczych, gazowych i klimatyzacyjnych		
31	Pracownia instalacji sanitarnych I	82,57
33	Pracownia instalacji sanitarnych II	82,57
Razem		165,14
Laboratorium komputerowego projektowania i programowania maszyn i urządzeń		
110	Pracownia komputerowa	97,78
110a	Pomieszczenie techniczne (serwerownia)	3,1
Razem		100,88
Laboratorium pokryć lakierniczych i antykorozyjnych		
1.1	Lakiernia	106,95
1.3	Box lakierniczy	6,58
1.2.	Przedsiónek p.poż	5,55
1.4.	Komunikacja	5,28
1.5.	Szatnia	7,17
1.6	Umywalnia	6,81
1.7	W-C	7,56
1.8	Sprężarkownia	7,35
Razem		153,25
05-010, 1.1.-1.6.	AULA	640,03

Pomieszczenia przynależne (wspólne)

Nr pom.	Rodzaj pomieszczenia	Pow. [m²]
	Komunikacja – warsztaty parter	626,27
	Sanitariaty – warsztaty parter	55,38
	Komunikacja – klatka schodowa warsztaty	
108	Szatnia – warsztaty piętro	142
109	Umywalnia	70
101	Hol	146,32

WYKAZ WYPOSAŻENIA LABORATORIÓW

Nazwa laboratorium/pomieszczenia	Podstawowe wyposażenie	Ilość szt.	Nr inwentarzowy	
Laboratorium obróbki skrawaniem	Tokarka uniwersalna z pomiarem elektronicznym D460 x1000	3	CEZ/I/XXII/27/1	
	Frezarka uniwersalna z pomiarem elektronicznym	2	CEZ/I/XXII/27/2	
	Frezarka uniwersalna z pomiarem elektronicznym i głowicą do dłutowania	1	CEZ/I/XXII/27/3	
	Szlifierka uniwersalna z pomiarem elektronicznym	1	CEZ/I/XXII/31/1	
	Tokarka sterowana numerycznie CNC, VENUS 200	1	CEZ/I/XXII/23/4	
	Tokarka sterowana numerycznie CNC z napędzanymi narzędziami, TAE 35N	1	CEZ/I/XXII/23/2	
	Tokarka sterowana numerycznie CNC z napędzanymi narzędziami, TAE 35N	1	CEZ/I/XXII/23/3	
	Centrum obróbcze pionowe 3-osiowe, R550	1	CEZ/I/XXII/23/5	
	Centrum obróbcze pionowe 4-osiowe – model MINIMILL HAAS SN 1106128 ze stołem do 4 osi HRT 160	1	CEZ/I/XXII/23/1	
	Centrum obróbcze 3-osiowe z symulatorami do nauki programowania	1	CEZ/I/XXII/23/11	
	Pracownia symulacyjna CNC:			
	- pulpit sterowniczy		7	CEZ/I/XXII/23/7
	- multilicencja oprogramowanie 3D		1	CEZ/I/XXII/23/8
	- oprogramowanie symulacyjne CNC – 15 stanowisk		1	CEZ/I/XXII/23/6
	- stanowisko komputerowe (komputer + monitor + oprogramowanie + stół + fotel obrotowy)		16	CEZ/I/XXII/23/9
	- stanowisko do wizualizacji (projektor + wizualizer + ekran)		1	CEZ/I/XXII/23/10
Tokarka uniwersalna TUC 50x2		1	CKP/ST/I/2/12	
Tokarka uniwersalna TUE-40x1,5		1	CKP/ST/I/2/18	
Tokarka uniwersalna TUE-40x1,5		1	CKP/ST/I/3/19	
Tokarka uniwersalna TUE 40x1,5		1	CKP/ST/I/3/20	
Tokarka uniwersalna TUS-25		1	CKP/ST/I/3/25	
Tokarka uniwersalna TUR 630x1500		1	CKP/ST/I/3/27	
Tokarka uniwersalna TUE 40x1,5		1	CKP/ST/I/3/24	
Tokarka TUB 50x750		1	CKP/ST/I/1/5	
Ostrzałka		1	CKP/I/5/20	
Frezarka pozioma IFRA		1	CKP/ST/I/7/63	
Frezarka pozioma 1 FWA-32		1	CKP/ST/I/8/64	

Frezarka pozioma 6H81	1	CKP/ST/II/8/65
Frezarka uniwersalna FWD-32 W/T	1	CKP/ST/II/8/66
Frezarka pozioma WP-25	1	CKP/ST/II/8/68
Ostrzałka	1	CKP/II/5/20
Prasa zębatkowa	1	CKP/II/8/2
Płyta traserska	2	CKP/II/V/7/4
Wiertarka słupowa E-2020F/400	1	CKP/II/1/14
Wiertarka stołowa	1	CKP/II/1/9
Szlifierka SOC 100	1	CKP/ST/II/1/93
Szlifierka do watek 3B-151/0	1	CKP/ST/II/1/97
Szlifierka do płaszczyn SPC-20 B	1	CKP/ST/II/1/98
Szlifierka do płaszczyn	1	CKP/ST/II/1/99
Szlifierka do płaszczyn SPC-20 B	1	CKP/ST/II/12/100
Szlifierka ostrzałka precyz. MP-100	1	CKP/ST/II/12/101
Szlifierka narzędziowa. uniw. NVA 25	1	CKP/ST/II/12/102
Ostrzałka	1	CKP/II/5/20
Sieciowa drukarka laserowa A3 Lexmark Int. W 812 N	1	CKP/ST/II/4/36
Sieciowa drukarka laserowa A4 Lexmark Int. C 524 N	1	CKP/ST/II/5/37
Skaner A3 Scan Maker 9800XL z przystawką TMA1600	1	CKP/ST/II/5/38
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/6/53
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/6/54
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/7/55
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/7/56
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/7/57
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/7/58
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/7/59
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/7/60
Pulpit sterujący podstawowy + moduł klawiatury	1	CKP/ST/II/7/61
Tokarka numeryczna- obrabiarka	1	CKP/ST/II/4/30
Frezarka szkoleniowa	1	CKP/ST/II/8/69
Tokarka szkoleniowa	1	CKP/ST/II/4/29
Komputer ERES 300DX 2666 + monitor Hyundai Q 770 BG	1	CKP/ST/II/5/42
Komputer ERES 300DX 2666 + monitor Hyundai Q 770 BG	1	CKP/ST/II/5/43

**Laboratorium eksploatacji
maszyn i urządzeń**

Przyrząd do kontroli pracy maszyn z zestawem komputerowym VibroDAQ2	1	CEZ/XXXII/25/2
System monitoringu przemysłowego	1	CEZ/XXXII/25/4
Wózek widłowy HELI CPQD15-RC030151B5893 do demontażu elementów obrabiarek	1	CEZ/XXXII/25/3
System osiowania laserowego ALI21.000-R SHAFTALIGN-R	1	CEZ/XXXII/25/1
Wiertarko-frezarka CWC-80	1	CKP/ST/5/37
Wiertarka kadłubowa 2 H 11 8	1	CKP/ST/5/45
Frezarka pionowa VF 222	1	CKP/ST/7/56
Frezarka do kół zębanych obwiedniowa	1	CKP/ST/7/59
Strugarka podłużna HOA-802000	1	CKP/ST/10/82
Dłutownica	1	CKP/ST/10/86
Dłutownica do kół zębanych OH 6	1	CKP/ST/10/87
Szlifierka do płaszczyzn	1	CKP/ST/11/94
Szlifierka uniwersalna do wałków SJW 1000	1	CKP/ST/11/96
Żuraw obrotowy żw-50	1	CKP/ST/24/216
Wiertarko-Frezarka uniwersalna	1	CKP/ST/5/38
Tokarka uniwersalna TUR 630x1500	1	CKP/ST/4/28
Wiertarka kadłubowa 2H 118	1	CKP/ST/5/43
Wiertarka kadłubowa 2H 135	1	CKP/ST/5/42
Frezarka uniwersalna F-1-250	1	CKP/ST/8/67
Nożyce gilotynowe	1	CKP/ST/16/137
Wiertarka promieniowa	1	CKP/IV/1/6
Ostrzałka	2	CKP/IV/5/20
Prasa ręczna PROMA AP-3	2	CKP/IV/8/5
Płyta traserska *	2	CKP/IV/7/1
Podnośnik warsztatowy-żuraw	1	CEZ/III/2/2
Wózek paletowy 2500kg PALBECIAK	1	CEZ/III/2/8
Wiertarka promieniowa WR-4 D	1	CKP/ST/5/39
Wiertarka kadłubowa 2H125	1	CKP/ST/5/44
Prasa hydrauliczna jednost. P-6324	1	CKP/ST/15/127
Żuraw obrotowy żw.-50	1	CKP/ST/25/217
Wiertarka kadłubowa	1	CKP/IV/1/1
Wiertarka stolowa	1	CKP/IV/1/9

	Wiertarka stołowa	1	CKP/IV/1/8
	Nożyce dźwigniowe	1	CKP/IV/10/2
	Ostrzałka	1	CKP/IV/5/20
	Płyta traserska	3	CKP/IV/7/2
	Płyta traserska	1	CKP/IV/7/5
	Prasa ręczna PROMA AP-3	1	CKP/IV/8/5
	Półautomat MIG/MAG POWERTEC 355C PRO	3	CEZ/IV/XXII/7/1
	Półautomat MIG/MAG POWERTEC 425C + chłodnica COOLARC 25	2	CEZ/IV/XXII/7/2
	Spawarka TIG AC/DC	7	CEZ/IV/XXII/7/3
	Przecinarka plazmowa	1	CEZ/IV/XXII/7/4
	Stanowiska spawalnicze (stoły, kurtyny, wentylacja)	1	CEZ/IV/XXII/7/5
	Osprzet spawalniczy	1	CEZ/IV/XXII/7/6
	Zgrzewarka DIGITAL CAR SPOTTER 5500	2	CEZ/IV/XXII/7/7
	Przecinarka ściernicowa	1	CEZ/IV/XXII/7/8
	Przecinarka taśmowa NC Shark 281 NC EVO + wózek MSE 1500	1	CEZ/IV/XXII/7/9
	Stanowisko do hartowania i odpuszczania	1	CEZ/IV/XXII/7/10
	Piła ramowa	1	CKP/ST/IV/9/76
	Wiertarka stołowa NIREZ WS-16	1	CKP/ST/6/51
	Przecinarka ściernicowa	1	CKP/IV/3/1
	Wiertarka stołowa	1	CKP/IV/1/9
	Płyta traserska	1	CKP/IV/7/5
	Wiertarka stołowa	1	CKP/IV/1/10
	Prostownik spawalniczy SPB.-400	1	CKP/ST/IV/19/168
	Prostownik spawalniczy SPB.-315	1	CKP/ST/IV/19/170
	MINI MAG 241 + uchwyt spawalniczy	1	CKP/ST/IV/20/178
	Prostownik spawalniczy SPG 250	1	CKP/ST/IV/20/180
	Urządzenie do spawania POWERTEC 350 C	1	CKP/ST/IV/21/181
	Urządzenie do spawania POWERTEC 300 C	1	CKP/ST/21/182
	Urządzenie do spawania POWERTEC 300 C	1	CKP/ST/21/183
	Półautomat spawalniczy Minimag 163	1	CKP/ST/IV/20/180 „a”
	Półautomat spawalniczy POWERTEC 350 C	1	CKP/ST/IV/21/184
	Automat POWERTEC 355 C	1	CEZ/ST/IV/21/186
	Płyta traserska	2	CKP/IV/7/2

**Laboratorium technik
spawalniczych**

Ostrzałka	1	CKP/IV/5/20
Urządzenie do spawania EUROMAG 180	2	CKP/IV/13/4
Spawarka transf.ET-100	1	CKP/IV/13/3
Prasa hydrauliczna warstw.OTTO WWR-2T	1	CEZ/IV/8/9
Młot sprężarkowy	1	CKP/ST/IV/4/118
Piec elektryczny komorowy SILIT KS 600/25	1	CKP/ST/IV/8/157
Zuraw obrotowy żw-50	1	CKP/ST/IV/24/209
Wiertarka stołowa	1	CKP/IV/1/9
Prasa mimośrodowa mech.	1	CKP/IV/8/1
Płyta traserska	1	CKP/IV/7/2
Zaginarka do blachy	1	CKP/IV/9/1
Ostrzałka	1	CKP/IV/5/20
<u>Zestaw urządzeń do techniki wodno – kanalizacyjnej:</u>		
- bruzdownica WALL CUT 6540 ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/1
- odkurzacz RODIA CLEANER 1400 FF35210 ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/2
- laser z ustawieniem ręcznym pion/poziom	1	CEZ/IV/XXII/10/3
- kamera ROSCOPE 1000 zestaw ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/4
- NOTEBOOK ASUS X40IU-WX011H WINDOWS8	1	CEZ/IV/XXII/10/5
- zestaw przypecharki P600 1.9173 ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/6
- wiertnica RODIACUT 170PRO ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/7
- gwintownica SUPERTRONIC 4SE ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/8
- zamrażarka ROFROST TURBO 6.2200 ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/9
- zestaw wykrojników 28, 3-32-35 ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/10
- pompa ROMATIC 20 6.1190 ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/11
- lokalizator nieszczelności ROLEAK AQUA 6.6090 ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/12
- dalmierz DISTO D8	1	CEZ/IV/XXII/10/13
- agregat prądotwórczy EM4500CXS	1	CEZ/IV/XXII/10/14
- młotowiertarka 800W SDS D25124K DEWALT	3	CEZ/IV/XXII/10/15
- młot obr.-udar. SDS-MAX 1500W D25762K	1	CEZ/IV/XXII/10/16
- zgrzewarka ROWELD WG1600W ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/10/17
<u>Zestaw urządzeń do techniki gazowej:</u>		
- zaciskarka ROMAX 3000 15800 ROTHENBERGER	1	CEZ/IV/XXII/11/18
- lokalizator nieszczelności gazowych ROTEST ELEKTRONIC 3	1	CEZ/IV/XXII/11/19

Laboratorium technik
sanitarnych, grzewczych,
gazowych i
klimatyzacyjnych

	ROTHENBERGER			
	<u>Zestaw urządzeń do techniki klimatyzacyjnej:</u>			
	-	ROKLIMA MULTI 4F ROTHENBERGER	1	CEZ/1/XXXII/11/20
	-	zateczarka do wywijania obrzeży ROTHENBERGER	1	CEZ/1/XXXII/11/21
	-	wykrzywacz przecieków RO-LEAK 8.7305 ROTHENBERGER	1	CEZ/1/XXXII/11/22
		Komputer 2000/17"	1	CKP/ST/II/2/15
		Monitor SAMSUNG	1	ZS4/1/9/146
		Wiertarka stołowa WS-16	1	CKP/1/1/12
		Wiertarka stołowa WS-16	1	CKP/1/1/13
		Nożyce dźwigniowe	1	CKP/1/1/10/2
		Ostrzałka	1	CKP/1/1/5/20
		Prasa hydrauliczna HLR -12 / bez pryzmy /	1	CKP/1/1/8/3
		Prasa ręczna AP-3	1	CKP/1/1/8/4
		Pompa ssaco-tłoczaca ROTHENBERG	1	CEZ/1/1/8/6
		Płyta traserska	1	CKP/1/1/7/2
	<u>Stanowisko komputerowe:</u>			
	-	komputer Dell Vostro 470 i5-3450 4GB 1TB GT620 W7	31	CEZ/1/XXXII/29/1
	-	oprogramowanie MS Office 2013 PRO PLUS MOLPE DU		
	-	monitor ASUS 21.5" VE228HR		
	-	stolik komputerowy		
	-	fotel obrotowy Bravo		
		Oprogramowanie CAM – EdgeCAM SolidEdge	1	CEZ/1/XXXII/29/2
		Oprogramowanie do projektowania 2D i 3D – Autodesk Design Academy 31 stanowisk	1	CEZ/1/XXXII/29/3
		Drukarzka sieciowa A4 laserowa – Samsung CLP-680ND	1	CEZ/1/XXXII/29/4
		Drukarzka A3 – Brother MFC-J6910DW	1	CEZ/1/XXXII/29/5
	<u>Stanowisko do wizualizacji:</u>			
	-	projektor BENQ W1070+torba+kable	1	CEZ/1/XXXII/29/6
	-	uchwyt sufitowy		
	-	wizualizer AVer F50		
	-	ekran 265x150 ART elektryczny z pilotem		
	<u>Serwer pracowni:</u>			
	-	komputer Dell PowerEdge T320 E52420 4GB 3x146GB	1	CEZ/1/XXXII/29/7
	-	monitor ASUS 21.5" VE228HR		

Laboratorium
komputerowego
projektowania i
programowania maszyn i
urządzeń

	- UPS Lestar SE-1000 - dysk QNAP TS-120 2TB		
	Współrzędnościowa maszyna CNC z wyposażeniem ZEI-MASZ CNC	1	CEZ/1/XXII/14/1
	Ramię pomiarowe z wyposażeniem FARO FUSION 1,8M ZEI-RAMIEPOM	1	CEZ/1/XXII/14/2
	Stanowisko do skanowania OPTICLINE C203 ITA-888203	1	CEZ/1/XXII/14/3
	Zestaw komputerowy Inlet III Celeron 800 (K+M)	1	CKP/ST/II/1/7
	Wysokościomierz „Digimatic”-HDS-0-600 mm	1	CKP/ST/1/31/2
	Przewód sygnałowy 1 m do wysokościomierza	1	CKP/ST/1/31/3
	Centem master do wysokościomierza	1	CKP/S/1/31/4
	Elektroniczny czujnik dotykowy	1	CKP/ST/1/31/5
	Diastest z końcówkami	1	CKP/ST/1/31/6
	Projektor pomiarowy serii PJ-A3000	1	CKP/ST/1/31/7
	Wózek platformowy WNA-1320	1	CKP/ST/1/29/255
	Płyta traserska	1	CKP/1/1/7/2
	Rzutnik VISTULITF - 32	1	CKP/1/1/9/43
	Odbiornik TV Panasonic	1	CKP/1/1/5/2
	Odtwarzacz DVD Panasonic	1	CKP/1/1/5/3
	Twardościomierz Rockwella	1	ZS4/XV/43/87
	Ekran ze stat Avtek 200x200	1	CEZ/1/XXI/1/1
	Uniwersalny uchwyt do proj.PR-2	1	CEZ/1/XXI/1/2
	Zestaw nagł.YAMAHA 300	1	CEZ/1/XXI/1/3
	Projektor ACER P5370	1	CEZ/1/XXI/1/4
	Chropowatosciomierz	1	CEZ/1/XXI/1/5
	Wysokościomierz pom. z wyposaż.	1	CEZ/1/XXI/1/21
	Drukarka HP DESKJET *	1	CEZ/1/XXI/1/30
	MS Windows 7 HOME Premium 32b PL OEM	4	CEZ/1/XXI/1/31
	Komputer SUNTAR + Monitor PCE 7400S500	1	CEZ/1/XXI/1/32
	Komputer SUNTAR + Monitor PCE 7400S500	1	CEZ/1/XXI/1/33
	Komputer SUNTAR + Monitor PCE 7400S500	1	CEZ/1/XXI/2/34
	Komputer SUNTAR + Monitor PCE 7400S500	1	CEZ/1/XXI/2/35
	MOLP Office 2007 PL NL AE STANDARD	4	CEZ/1/XXI/2/36
	Mikroskop metalograficzny Nikon Eclipse MA100 z kamerą DS-FI2-U2 i oprogramowaniem NIS	1	CEZ/1/XXIV/4/1

Laboratorium badań
technicznych i

Laboratorium systemów
zapewniania jakości

nieniszczących			
Defektoskop ultradźwiękowy CUD – ZBM Ultra	1	CEZ/1/XXII/4/2	
Zestaw do preparatyki Presi – przecinarka, praska, polerka	1	CEZ/1/XXII/4/3	
Zestaw do badań penetracyjnych PT – lampa, miernik, preparaty	1	CEZ/1/XXII/4/4	
Defektoskop ultradźwiękowy HAND YOKE 230V	1	CEZ/1/XXII/4/5	
Twardościomierz stacjonarny Brinell IN – 3000LDB z systemem skanującym HB100	1	CEZ/1/XXII/4/6	
Twardościomierz Rockwell serii CV-600BD	1	CEZ/1/XXII/4/7	
Stacjonarny twardościomierz micro Vickersa serii NEXUS 400 model 412D	1	CEZ/1/XXII/4/8	
Komputer ERES 300 DX 2666	1	CKP/ŠT/II/5/44	
Komputer ERES 300 DX 2666 + monitor Hyundai Q 770 BG	1	CKP/ŠT/II/5/45	
Komputer ERES 300 DX 2666 + monitor Hyundai Q 770 BG	1	CKP/ŠT/II/6/47	
Komputer ERES 300 DX 2666 + monitor Hyundai Q 770 BG	1	CKP/ŠT/II/6/49	
Komputer ERES 300 DX 2666	1	CKP/ŠT/II/6/50	
Komputer ERES 300 DX 2666 + monitor SAMSUNG	1	CKP/ŠT/II/6/51	
Komputer ERES 300 DX 2666	1	CKP/ŠT/II/6/52	
Drukarka sieciowa	1	CKP/ŠT/II/7/62	
Komputer ERES 300 DX 2666	1	CKP/ŠT/II/5/41	
Komputer BRAXER G1	1	CKP/II/18/137/11	
Monitor SAMSUNG 17"	1	CKP/II/18/37/1	
Komputer	1	ZS4/II/13	
Monitor 22" LCD LG	1	CEZ/II/20/104	
Monitor 22" LCD LG	1	CEZ/II/20/105	
Monitor 22" LCD LG	1	CEZ/II/20/106	
Monitor 22" LCD LG	1	CEZ/II/20/107	
Monitor LCD 22"	1	CEZ/II/20/114	
Monitor LCD 22"	1	CEZ/II/20/115	
Stanowisko do badania układów sterowania hydraulicznego:			
- zestaw dydaktyczny TP501 Hydraulika podstawowa			
- zestaw dydaktyczny TP601 Elektrohydraulika podstawowa			
- program FluidSIM 4.2 H (Hydraulika) licencja sieciowa, wersja angielska	1	CEZ/1/XXII/1/1	
- agregat hydrauliczny 2,2 l/min., 230V, 50 Hz, 0,65 KW			
- olej hydrauliczny 20 l			

Laboratorium silników i układów sterowania

	<ul style="list-style-type: none"> - stół laboratoryjny mobilny (na kółkach) z płytą pionową 1100 x 700mm - pojemnik szafa trzykomorowa - walizka pomiarowa (HYDRAULIKA) - zasilacz 24V DC, max. 4,5 A - zestaw przewodów elektrycznych (98 szt.) - przewód hydrauliczny 600 mm - przewód hydrauliczny 1000 mm - przewód hydrauliczny 1500 mm - element rozładowujący ciśnienie w szybkoszłączu - wyłącznik krańcowy - zestaw symboli magnetycznych (symbole magn. elektr., symbole magn. pneum/H) - plakaty – Hydraulika (5 szt.) 		
	<p>Stanowisko do badania silników:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zestaw TP1410 Hamownia z silnikiem servo - silnik prądu stałego (DC) bocznikowy - zasilacz uniwersalny 0-250V DC - silnik prądu przemiennego (AC) jednofazowy z kondensatorem - silnik asynchroniczny prądu trójfazowego (AC) - zestaw styczników silnika - panel sterujący urządzenie obsługowe i zgłoszeniowe - płyta ochronna/płyta styczników - zestaw przewodów z bezpiecznymi końcówkami 	1	CEZ//XXII/1/2
	<p>Robot edukacyjny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - robot edukacyjny RobTRAIN I - program symulacyjny RobLAB/oprogramowanie symulujące pracę robota dydaktycznego 	1	CEZ//XXII/1/4
	<p>Modele przemysłowych linii produkcyjnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zestaw MecLab (moduły dydaktyczne w pojemnikach Sys Trainer) - moduł magazynu - moduł transportowy - moduł manipulacyjny (przenoszenia) - sprężarka powietrza - 3 x Interfejs EasyPort 	1	CEZ//XXII/1/3

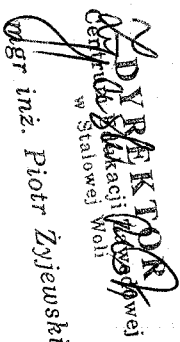
-	3 x Zasilacz 24V DC		
-	oprogramowanie do zestawu Meclab		
-	akcesoria		
DSM-51		1	ZS4/II/9/159
DSM-51		1	ZS4/II/9/158
DSM-51		1	ZS4/II/9/157
DSM-51		1	ZS4/II/9/161
DSM-51		1	ZS4/II/9/160
Kas. UV EPPROM + zas ISEL-5		1	ZS4/II/7/133
M-01 Skrzyżowanie		1	ZS4/II/9/162
M-02 Tester diod i tranzystorów		1	ZS4/II/9/163
M-03 Licznik obiektów		1	ZS4/II/9/164
M-04 Zegar czasu rzeczywistego		1	ZS4/II/9/165
M-06 Regulator oświetlenia		1	ZS4/II/9/166
M-07 Interfejs sieci RS485		1	ZS4/II/9/167
M-08 Czytnik kart magnetycznych		1	ZS4/II/9/168
M-09 Równia pochyla		1	ZS4/II/9/169
M-10 Miernik i regulator temperatury		1	ZS4/II/9/170
Oscyloskop cyfrowy HM407		1	ZS4/II/7/121
Programator pamięci PICOLLO		1	ZS4/II/7/126
Programator ukł. GAL i EPPROM		1	ZS4/II/7/132
Stacja lutowicza SL-10		1	ZS4/II/11/187
kamera internetowa A4 TECH		1	ZS4/II/11/220
karta pamięci SD 4 GB A		1	ZS4/XV/61/20
lustrzanka Canon A		1	ZS4/XV/61/21
Canon 430 EX II		1	ZS4/XV/61/22
apollo adventure 3 blac torba		1	ZS4/XV/61/23
Programator ALLO7A		1	ZS4/II/7/116
Przekrój silnika indukcyjnego		1	ZS4/IV/81/4
STEP- wersja podst. (licencja)		1	ZS4/II/11/186
STEP- wersja podst. (licencja)		1	ZS4/II/11/186
Siemens PPI RS 232		1	ZS4/II/9/178
Siemens Simatic S7-200		1	ZS4/II/9/182

	Siemens Simatic S7-200	1	ZS4/II/11/184
	Siemens LOGO 24RC	2	ZS4/II/9/175
	Zestaw Startowy SIMATIC S7-1200 z CPU1212C	4	CEZ/II/7/35
	Przekładnik na szynę, gniazdo, moduł	4	CEZ/II/7/36
	Zasilacz S-7-1200 PM1207	4	CEZ/II/7/37
	Siemens Simatic S7-200	1	ZS4/II/10/176
	Kabina lakiernicza	1	CEZ/II/XXII/18/1
	Stanowiska przygotowawcze pomieszczenia	1	CEZ/II/XXII/18/2
	Myłka do pistoletów lakierniczych	1	CEZ/II/XXII/18/3
	Spektrofotometr do lakieru oraz zestaw do przygotowania farb	1	CEZ/II/XXII/18/4
	Boks lakierniczy	1	CEZ/II/XXII/18/5
	Ploter tnąco-rysujący 70 cm OPOS	1	CEZ/II/XXII/21/1
	Drukarka fotograficzna A3 - Canon Pixma Pro100 A3	2	CEZ/II/XXII/21/3
	<u>Aparaty cyfrowe:</u>		
	- aparat cyfrowy NIKON D90 z ob. 18-105VR		
	- lampa błyskowa MEtz 36 AF-5 Nikon		
	- filtr polaryzacyjny HOYA	3	CEZ/II/XXII/21/4
	- zestaw Makro +4/+8/+10		
	- filtr HOYA UV		
	- statyw z głowicą Velbon		
	<u>Zestaw komputerowy z oprogramowaniem graficznym:</u>		
	- komputer Dell Vostro 470 i5-3450 4GB 1TB GT620 W7		
	- oprogramowanie MS Office 2013 PRO PLUS MQLP EDU		
	- monitor ASUS 21.5" VE228HR		
	- stolik komputerowy,	16	CEZ/II/XXII/21/5
	- fotel obrotowy Bravo		
	- program Adobe Photoshop CS6 EDU		
	- program Corel Draw GS X6 16 licencji EDU		
	- program Adobe InDesign CS6 EDU		
	Kamera cyfrowa HD SONY HDR-PJ650VE 64GB	1	CEZ/II/XXII/21/6
	Skaner A3 Plustek OpticPro A320	1	CEZ/II/XXII/21/7
	<u>Zestaw do dokumentów:</u>		
	- bindownica Opus		
	- laminator Opus A3	1	CEZ/II/XXII/21/8

**Laboratorium
przebiegłości –
zarządzanie i rozwój firmy**

**Laboratorium pokryć
lakierniczych i
antykorozyjnych**

Ploter laserowy SL 9060	1	CEZ/IXXXII/21/2
<u>Stanowisko do wizualizacji:</u>		
- projektor BENQ W1070+torba+kable	1	CEZ/IXXXII/21/9
- uchwył sufitowy		
- wizualizer AVer F50		
- ekran 265x150 ART elektryczny z pilotem		
Kopiarka A3 NASHUATEC 1315	1	CKP/ST/I/31/1
Drukarka laserowa BQWLJ 1150	1	CKP/II/18/39
Skaner A4 Umax Astra 4600	1	CKP/IV/9/33
Aparat cyfrowy Canon Power Shot SX-10+ ładowarka +8 akumulatorów AA	1	CEZ/PI/50/1
Odtwarzacz LG DVD	1	ZS4/IV/85/5
TV Panasonic TX-32PS12P	1	ZS4/IV/85/6
Ekran na trójnożu 150x150	1	ZS4/IV/85/8
Wizualizer AVerVision	1	ZS4/II/19/351
Rzutnik Nobo 2523T	1	ZS4/II/19/352
Projektor multimedialny Beng	1	ZS4/II/19/353
Flipchart 66x100cm	1	CEZ/IV/19/100
Notebook Samsung 17,3"	1	CEZ/IV/20/101
Kamera Sony HDR-CX305 EB	1	CEZ/IV/20/102



PROJEKTOWA

 Organizacja i wykonanie

 w Stalowej Moli

 mgr inż. Piotr Zyjewski

