



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Augustowskie Centrum Edukacyjne  
tel./fax 87 6432861

al. Kard. Wyszyńskiego 3  
e-mail: biuro@ace.pol.pl

16-300 Augustów  
www.ace.pol.pl

Załącznik 5b do SIWZ

## Opis przedmiotu zamówienia.

### Część II Wyposażenie pracowni brukarskiej

1. Wykonawca zapewni dostawę fabrycznie nowych urządzeń. Do urządzeń dołączona instrukcja obsługi w języku polskim.
2. W cenę oferty wliczony jest transport na miejsce wskazane przez Zamawiającego; uruchomienie urządzeń pracowni, przeszkolenie użytkowników pracowni.
3. Minimalny wymagany okres gwarancji 24 miesiące od daty zakupu (data protokołu zdawczo – odbiorczego). Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia kart gwarancyjnych oferowanego sprzętu.
4. Wykonawca zobowiązuje się na czas trwania gwarancji do nieodpłatnego usuwania zgłaszanych przez Zamawiającego usterek.
5. Wykonawca zapewni dostęp do pomocy technicznej, umożliwiając zgłaszanie wad lub usterek za pomocą Internetu lub telefonicznie. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny realizowany do 14-tu dni od chwili zgłoszenia.
6. Wykonawca do oferty dołączy specyfikacje techniczne oferowanego sprzętu.
7. Zamawiający dopuszcza możliwość przedstawienia asortymentu równoważnego (innego niż podany z nazwy przez Zamawiającego) pod warunkiem, iż oferowany asortyment będzie o takich samych lub lepszych parametrach.

| Lp. | Nazwa artykułu        | Wymagane parametry minimalne   | Ilość  |
|-----|-----------------------|--|--------|
| 1.  | Zagęszczarka          | Masa ok. 260 kg; Siła odśrodkowa ok. 40 kN ;<br>Częstotliwość wibracji 68 Hz;<br>Wymiar płyty 500x768 mm ; Amplituda ok. 2 mm;<br>Rozruch ręczny lub automatyczny;<br>Prędkość: ok. 25 m/min;<br>hydrauliczny system sterowania TAK;<br>czujnik alarmowy poziomu oleju TAK;<br>dźwignia zmiany prędkości obrotowej silnika TAK;<br>rama ochronna TAK;<br>płyta denną ze stali Hardox 400 TAK;<br>nakładka gumowa na płytę denną TAK;<br>Serwisy techniczne dostępne na terenie całej Polski. | 1 szt. |
| 2.  | Przecinarka spalinowa | moc ok. 4 kW ;<br>pojemność skokowa silnika nie mniej niż 90cm <sup>3</sup> ;<br>maksymalna głębokość cięcia 150mm;<br>średnica tarczy 400mm; ciężar ok 12kg;<br>tarcze w zestawie 2 szt.; chłodzenie tarczy wodą;   | 1 szt. |
| 3.  | Przecinarka stołowa   | moc silnika 2200W/ 230V;<br>maksymalna długość cięcia 1250 mm;<br>maksymalna głębokość cięcia 130mm;<br>średnica tarczy 400mm; ciężar ok. 100 kg;<br>chłodzenie tarczy wodą; tarcze w zestawie 2 szt.;<br>średnica tarczy 400 mm;  | 1 szt. |

| Lp. | Nazwa artykułu                    | Wymagane parametry minimalne  | Ilość  |
|-----|-----------------------------------|---|--------|
| 4.  | Ubijak stopowy                    | Masa 75 kg. Szerokość płyty dennej 280 mm.<br>Długość płyty dennej 330 mm.<br>Szerokość ok.420 mm. Długość ok. 810 mm.<br>Wysokość ok. 1000 mm.<br>Zakres prędkości 15 - 18 m/min.<br>Częstotliwość wibracji 12 Hz.<br>Amplituda 70 - 80 mm.<br>Siła uderzenia kN/blow: ok. 2.<br>Paliwo – benzyna. Zbiornik paliwa ok. 2,50 l. | 1 szt. |
| 5.  | Układarka do kostki               | Masa 900-1500 kg. Moc silnika 15-30 KM.<br>Udźwig chwytak minimalnie 250kg.<br>Prędkość jazdy do 25km/h. Chwytak hydrauliczny.<br>Chwytak podnoszony do wysokości min. 1,5m.  | 1 szt. |
| 6.  | Chwytak do kostki brukowej        | Maksymalny rozstaw szczęk roboczych 0 - 450 mm.<br>Waga max 2 kg. Udźwig do 50 kg. Mocna stalowa konstrukcja. Gumowy uchwyt.  | 1 szt. |
| 7.  | Chwytak podłużny do krawężników   | Mocna stalowa konstrukcja. Udźwig powyżej 100 kg.<br>Waga max 20 kg. Gumowe uchwyty. Regulowana szerokość robocza w zakresie 500 – 1000 mm.   | 1 szt. |
| 8.  | Chwytak poprzeczny do krawężników | Mocna stalowa konstrukcja. Udźwig powyżej 100 kg.<br>Waga max 20 kg. Gumowe uchwyty. Regulowana szerokość robocza w zakresie 0 – 500 mm.  | 1 szt. |