Załącznik nr 1.14 do Części II SIWZ – Minimalne gwarantowane zasoby Kontrahenta w zakresie realizacji Prac remontowych wraz z wykazem niezbędnego sprzętu i wyposażenia.

### 

### MINIMALNE GWARANTOWANE ZASOBY KONTRAHENTA W ZAKRESIE REALIZACJI PARC REMONTOWYCH

**WYKAZ NIEZBĘDNEGO SPRZĘTU I WYPOSAŻENIA**

**Sprzęt , narzędzia będące składnikiem stawki za Rbg pracy pracownika (**za prace wykonane w dni powszednie, za prace wykonane w dni świąteczne i wolne od pracy ,za prace przy usuwaniu awarii wykonane w dni powszednie ,świąteczne i wolne od pracy)

1. Środki transportu do przewożenia materiałów z magazynu na miejsce prowadzenia prac remontowych i wywóz złomu i materiałów odpadowych.
2. Środki transportu typu widlak ,ciągnik z przyczepą ,wózki ręczne do prowadzenia prac remontowych,
3. Urządzenia spawalnicze do wykonywania prac spawalniczych
4. Narzędzia do przygotowania elementów do spawania ,
5. Urządzenia, narzędzia transportu pionowego do mechanizacji wykonywania prac
6. Wszelkiego rodzaju narzędzia , wraz z narzędziami specjalistycznymi do realizacji prac remontowych .(np. klucze ręczne , klucze pneumatyczne ,
7. Rusztowania do wysokości czterech metrów

II. **Sprzęt i narzędzia rozliczane powykonawczo**

1. **Kontrahent będzie posiadał zdolność do wykonania prefabrykacji części zapewniając dokładność wykonania obróbki do 11 klasy :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazwa urządzenia | Cechy urządzenia | Minimalna ilość |
| Tokarka karuzelowa | Średnica stołu do 1100mm , toczenie materiału do średnicy 1300mm , | 1szt |
| Tokarka uniwersalna | Toczenie materiału do średnicy 800mm, długość toczenia materiału do 8000mm , | 1szt |
| Frezarka uniwersalna pozioma | Powierzchnia stołu o wymiarach do 320x1250mm , masa materiału max 200kg, | 1szt |
| Frezarka uniwersalna pionowa | Powierzchnia stołu o wymiarach do 1250x320mm , masa materiału max 200kg, | 1szt |
| Dłutownica | Przejście dłutaka 500mm , stół o średnicy 960mm | 1szt |
| Piła ramowa , przecinarka taśmowa | Cięcie materiałów o średnicy do 320mm | 1szt |
| Nożyce gilotynowe | Cięcie materiałów o grubości do 100mm | 1szt |
| Szlifierka do płaszczyzn | Powierzchnia 915x135 | 1szt |
| Szlifierka do otworów i wałków | Średnica otworu do 350mm | 1szt |
| Wiertarka pionowa | Średnica wiercenia do 55mm | 1szt |
| Prasa hydrauliczna | Nacisk do 250t | 1szt |
| Wylewarka do łożysk ślizgowych | Max. Średnica łożyska 875mm | 1szt |
| Urządzenie do cięcia blach | Ciecie blach do grubości 140mm | 1szt |

1. **Kontrahent będzie posiadał zdolność do wykonania obróbki cieplnej przy użyciu wyżarzarek :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazwa urządzenia | Cechy urządzenia | Minimalna ilość |
| Wyżarzarka : | Wyżarzarka indukcyjna 60 KV, 1 wyjść mocy, 6 kanałów pomiaru temperatury, zasilanie 400V   50Hz  125A | 1szt |
|  | Wyżarzarka oporowa min 60 KV, min 6 wyjść mocy, min 6 kanałów pomiaru temperatury, zasilanie 400V   50Hz    3x 100A | 1szt |