

Umowa nr

zawarta w dniu pomiędzy:

Przedsiębiorstwem Komunikacji Miejskiej Spółka z o.o. w Sosnowcu ul. Lenartowicza 73 zarejestrowanym w Sądzie Rejonowym w Katowicach Nr KRS 0000058568, NIP 644 25 21 816, kapitał zakładowy spółki: 37 908 000,00 zł

reprezentowanym przez:

1. mgr Marka PIKUŁĘ - Prezesa Zarządu.
2. mgr Dorotę NOWAK - Członka Zarządu.

zwanym dalej **Zamawiającym**

a:

zwanym dalej **Wykonawcą**.

§ 1

Przedmiot Umowy

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania stałą konserwację mechaniczno – elektryczną następujących urządzeń transportu bliskiego i urządzeń dźwignicowych:
 - 1) w Oddziale 41-219 Sosnowiec ul. Lenartowicza 73:
 - a) wciągnik elektryczny B103M Q = 1T, nr UDT 840501961-silnikownia,
 - b) wciągnik elektryczny JNK Q = 2 T, nr UDT 840501010-zespołownia,
 - c) żuraw ŻSW 500 Q = 0,5T nr UDT 820500273 – tokarnia,
 - d) manipulator Q = 0,5 T nr fab. 5/M/1999-hala napraw,
 - e) wózek jezdniowy podnośnikowy typ HLF 30-5 nr fab/rok budowy : FU0310514/2006 , nr UDT 4707001680
 - f) dźwignik płytowy AT-2, nr fabr. 14195 nr UDT 4505000214,
 - g) manipulator Q = 0,5T, nr fab. 6/M/1999 – hala napraw,
 - 2) w Oddziale 41-303 Dąbrowa Górnicza ul. Piłsudskiego 60 :
 - a) manipulator Q = 0,5T, nr fab. 7/M/1999 – hala napraw,
 - b) wózek jezdniowy podnośnikowy typ FG 25K nr fab/rok budowy : EF17B-65838/2002 nr UDT 4705000404
 - c) podnośnik HB1200 Q=12, nr fab.143/79 nr UDT 45000318,

2. Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania resurs następujących urządzeń transportu bliskiego i urządzeń dźwignicowych:
 - 1) w Oddziale 41-219 Sosnowiec ul. Lenartowicza 73 :
 - a) wciągnik elektryczny B103M Q = 1T, nr UDT 840501961-silnikownia,
 - b) wciągnik elektryczny JNK Q = 2 T, nr UDT 840501010-zespołownia,
 - c) żuraw ŻSW 500 Q = 0,5T nr UDT 820500273 – tokarnia,
 - d) wózek jezdniowy podnośnikowy typ HLF 30-5 nr fab/rok budowy : FU0310514/2006 , nr UDT 4707001680
 - h) dźwignik płytowy AT-2, nr fabr. 14195 nr UDT 4505000214,
 - 2) w Oddziale 41-303 Dąbrowa Górnicza ul. Piłsudskiego 60 :
 - a) wózek jezdniowy podnośnikowy typ FG 25K nr fab/rok budowy : EF17B-65838/2002 nr UDT 4705000404
 - b) podnośnik HB1200 Q=12, nr fabr.143/79 nr UDT 45000318,
3. Zakres czynności konserwacyjnych, o których mowa w ust. 1 określa się na podstawie przepisów Rozporządzenia Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018r w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej Warszawa, dnia 21 listopada 2018 r. Poz. 2176 oraz Dokumentacji Techniczno-Ruchowej poszczególnych urządzeń.
4. Dodatkowo w ramach niniejszej umowy Wykonawca jednorazowo dla urządzeń transportu bliskiego (UTB) o których mowa w ust. 2 :
 - 1) wykona resurs zgodnie z przepisami zawartymi w Rozporządzenia Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018r w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej Warszawa, dnia 21 listopada 2018r. Poz. 2176.
 - 2) po wykonanym resursie urządzeń transportu bliskiego, o którym mowa w punkcie 2, Wykonawca sporządzi wymaganą przepisami dokumentację, wykonanie resursu i sporządzenie wymaganej dokumentacji Wykonawca wykona w terminie 90 dni licząc od dnia podpisania umowy, lecz nie później niż przed terminem wykonania badania przez Inspektora Dozoru Technicznego.
5. Przeglądy konserwacyjne urządzeń, o których mowa w ust. 1 punkt 1 będą przeprowadzane przez Wykonawcę zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018r w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej Warszawa, dnia 21 listopada 2018 roku. Poz. 2176 Załącznik nr 2, lecz nie rzadziej niż jeden raz na 30 dni.,
6. Wykonawca przedstawi oświadczenie, że posiada wszystkie stosowne uprawnienia niezbędne do wykonania zleconego w treści § 1 umowy zakresu prac.

§ 2

1. Umowa zostaje zawarta na okres 24 miesiące, licząc od dnia jej podpisania.

§ 3

1. Przedmiotem odbioru realizacji umowy, z zastrzeżeniem ust 2:
 - 1) w przypadku stałej konserwacji mechaniczno-elektrycznej, o której mowa w § 1 ust. 1 będą:
 - a) terminowość wykonywania przeglądów,
 - b) prawidłowe i terminowe dokonywanie zapisów w Dziennikach Konserwacji poszczególnych urządzeń,
 - c) solidność i rzetelność wykonywanych przeglądów,
 - 2) w przypadku rewersu, o którym mowa w § 1 ust. 2 będą:
 - a) terminowość wykonywania rewersu i sporządzenia dokumentacji,
 - b) rzetelne określenie parametrów granicznych stosowanych do oceny i identyfikacji stanu technicznego, określone na podstawie liczby cykli pracy i stanu obciążenia UTB w założonym okresie eksploatacji z uwzględnieniem rzeczywistych warunków użytkowania
2. W trakcie badania technicznego prowadzonego przez Inspektora Urzędu Dozoru Technicznego wymagana jest obecność przedstawiciela Wykonawcy, który będzie posiadał aktualne uprawnienia do obsługi i konserwacji badanego urządzenia do okazania inspektorowi UDT.
3. Wszelkie prace konserwacyjne będą prowadzone na czynnych obiektach. Zabezpieczenie BHP i Ppoż spoczywa na Wykonawcy.

§ 4

1. Strony umowy ustalają następujące wynagrodzenie Wykonawcy:
 - 1) w przypadku stałej konserwacji mechaniczno-elektrycznej określonej w § 1 ust. 1 miesięczne wynagrodzenie w wysokości zgodnie ze złożoną ofertą a mianowicie:
tabela nr 1

Lp.	Nazwa urządzenia	Nr UDT	Lokalizacja	Cena brutto stałej konserwacji miesięcznej
1	2	3	4	5
1.	wciągnik elektryczny B103M Q = 1T	840501961	hala silnikowni w oddziale PKM w Sosnowcu	
2.	wciągnik elektryczny JNK Q = 2T	840501010	hala zespołowni w oddziale PKM w Sosnowcu	
3.	żuraw ŻSW 500 Q = 0,5 T	820500273	tokarnia w oddziale PKM w Sosnowcu	

4.	manipulator Q = 0,5T nr fab. 5/M/1999		hala napraw w oddziale PKM w Sosnowcu	
5.	manipulator Q = 0,5T nr fab. 6/M/1999		hala napraw w oddziale PKM w Sosnowcu	
6.	wózek jezdniowy podnośnikowy typ. HLF30-5 nr fab./rok budowy: FU0310514/2006	4707001680	w oddziale PKM w Sosnowcu	
7.	dźwignik płytowy AT – 2, nr fab. 14195	4505000214	w oddziale PKM w Sosnowcu	
8.	manipulator Q = 0,5T nr fab. 7/M/1999		hala napraw w oddziale PKM w Dąbrowie Górniczej	
9.	wózek jezdniowy podnośnikowy typ. FG 25K nr fab./rok budowy: EF117B-65838/2002	4705000404	w oddziale PKM w Dąbrowie Górniczej	
10.	podnośnik HB 1200 Q = 12T, nr fab. 143/79	45000318	w oddziale PKM w Dąbrowie Górniczej	
Łączny koszt wykonania konserwacji :				0,00 zł

2) wynagrodzenie za wykonanie resursu i niezbędnej dokumentacji określonego w § 1 ust. 2, w wysokości zgodnie ze złożoną ofertą a mianowicie :

Tabela nr 2

Lp.	Nazwa urządzenia	Nr UDT	Lokalizacja	Cena brutto wykonania resursu jednego UTB
1	2	3	4	6
1.	wciągnik elektryczny B103M Q = 1T	840501961	hala silnikowni w oddziale PKM w Sosnowcu	
2.	wciągnik elektryczny JNK Q = 2T	840501010	hala zespołowni w oddziale PKM w Sosnowcu	
3.	żuraw ŻSW 500 Q = 0,5 T	820500273	tokarnia w oddziale PKM w Sosnowcu	
4	wózek jezdniowy podnośnikowy typ. HLF30-5 nr fab./rok budowy: FU0310514/2006	4707001680	w oddziale PKM w Sosnowcu	
5	dźwignik płytowy AT – 2, nr fab. 14195	4505000214	w oddziale PKM w Sosnowcu	
6	wózek jezdniowy podnośnikowy typ. FG 25K nr fab./rok budowy: EF117B-65838/2002	4705000404	w oddziale PKM w Dąbrowie Górniczej	
7	podnośnik HB 1200 Q = 12T, nr fab. 143/79	45000318	w oddziale PKM w Dąbrowie Górniczej	
Łączny koszt wykonania resursu :				0,00 zł

2. Cena Umowy jest zgodna ze złożoną ofertą i wynosi łącznie zł brutto (słownie:..... zł brutto) w tym VATzł. (słownie:..... zł)

§ 5

1. Faktury płatne będą w ciągu 30 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionych faktur,
2. Zamawiający będzie regulować należność przelewem na rachunek Wykonawcy w

§ 6

1. W ramach umowy Wykonawca zobowiązuje się na podstawie odrębnych zamówień składanych przez Zamawiającego wykonać drobne prace remontowo - montażowe i naprawy Urządzeń Transportu Bliskiego .
2. Wykonawca zobowiązuje się przystąpić do usunięcia awarii o których mowa w ust. 1, oraz dokonać koniecznej naprawy urządzeń UTB, podnośników w ciągu 72 godzin od powiadomienia o ich uszkodzeniu.

§ 7

1. Wykonawca zobowiązany jest zapłacić Zamawiającemu karę umowną za:
 - 1) opóźnienie w wykonaniu przeglądu konserwacyjnego oraz niewykonanie innych zobowiązań będących przedmiotem umowy, a wyszczególnionych w § 4 ustęp 1 – w wysokości 5% wynagrodzenia miesięcznego Wykonawcy za każdy dzień opóźnienia, liczony po 5 dniach od dnia, w którym przypadał przegląd lub inne zobowiązanie wynikające z zapisów umowy,
 - 2) opóźnienie w wykonaniu resursu UTB i jego dokumentacji, skutkowało będzie nie wykonaniem badania UTB przez Inspektora UDT, wyszczególnionych w § 4 ustęp 2 – w wysokości 5% wynagrodzenia Wykonawcy, w którym przypadał termin wykonania resursu UTB i jego dokumentacji wynikające z zapisów umowy,
 - 3) w przypadku gdy opóźnienie o którym mowa w ust. 1 punkt 1przekroczy 15 dni, zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy w trybie natychmiastowym.
 - 4) w przypadku gdy opóźnienie o którym mowa w ust. 2 punkt 2 przekroczy 30 dni, zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy w trybie natychmiastowym.
 - 5) odstąpienie przez Zamawiającego od umowy z przyczyn, za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca – w wysokości 10% ceny umowy.
 - 6) w przypadku gdy będzie konieczne wykonanie dodatkowego badania przez Inspektora UDT z przyczyn nie wykonania przedmiotu umowy lub jego części przez Wykonawcę, koszt wykonania dodatkowego badania pokryje Wykonawca.
 - 7) należności za kary umowne mogą być rozliczane poprzez kompensatę w terminach płatności faktury za wykonane usługi.

2. Każda ze stron może dochodzić odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych kodeksu cywilnego, jeżeli wysokość wyrządzonej szkody przewyższy należne kary umowne.

§ 8

1. Zmiana postanowień niniejszej umowy może nastąpić jedynie za zgodą obu stron, wyrażoną na piśmie w formie aneksu do umowy.

§ 9

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy kodeksu cywilnego.
2. W sprawach spornych Zamawiający powoła biegłego, którego opinia będzie wiążąca dla obu stron.
3. Koszty powołania biegłego pokrywa strona przegrywająca spór.
4. Przelew wierzytelności z niniejszej umowy wymaga zgody Zamawiającego.

§ 10

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

§ 11

1. Zamawiający oświadcza że w Spółce wdrożony został Zintegrowany System Zarządzania zgodny z normą PN-EN ISO 9001:2009, ISO 14001:2004, PN-N 18001:2004. Z uwagi na powyższe Wykonawca zobowiązany jest podczas całego okresu trwania umowy, realizować przedmiot umowy zgodnie z postanowieniami określonymi w „Zasadach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy, bezpieczeństwa przeciwpożarowego oraz ochrony środowiska obowiązujących na terenie PKM Sosnowiec Sp. z o.o.”, stanowiącymi Załącznik Nr ... do umowy.
2. Zamawiający oświadcza że funkcje koordynatora do zagadnień określonych w ust.1, pełni Pełnomocnik Zarządu ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania.
3. Zamawiający ustanawia :
 - 1) Właściciela procesu usług:
 - a) Pan Tadeusz Bacia Kierownik Działu Technicznego Oddziału w Sosnowcu,
 - b) Pan Andrzej Kowalik Kierownik Działu Technicznego w Oddziale w

Dąbrowie Górniczej.

2) Koordynatorów usługi :

- a) Pan Piotr Blachliński Specjalista ds. Technicznych Działu Technicznego Oddziału w Sosnowcu,
- b) Pani Teresa Żyła Specjalista ds. Napraw i Gospodarki Taborem Oddział w Dąbrowie Górniczej.

4. Wykonawca wyznacza osobę do kontaktów w sprawie realizacji niniejszej umowy w osobietel. kontaktowy , kom. firma:

.....

ZAMAWIAJACY:

WYKONAWCA:

Wykaz załączników do umowy :

- 1) Załącznik nr 1 - oferta Wykonawcy,
- 2) Załącznik nr 2 – oświadczenie wykonawcy,
- 3) Załącznik nr 3 – „Zasady dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy, bezpieczeństwa przeciwpożarowego oraz ochrony środowiska obowiązujących na terenie PKM Sosnowiec Sp. z o. o.”
- 4) Załącznik nr 4 – kopia uprawnień UDT dla konserwatorów (grupa uprawnień M1 , E1) .
uprawnień do naprawy i modernizacji urządzeń transportu bliskiego ,
podnośników i dźwigników, uprawnień SEP do eksploatacji dozoru łącznie z
pomiarami elektrycznymi składana na etapie podpisania umowy