

Opis przedmiotu zamówienia

„Wykonywanie prac sprzętem budowlanym i transportowym przy pracach Grup Likwidacji Infrastruktury”

W 2026 roku planowana jest kontynuacja prac związanych z likwidacją zbędnej infrastruktury poeksploatacyjnej kopalń ropnych i gazowych, likwidacją odwiertów zgodnie z wymogami Prawa Geologicznego i Górniczego w Orlen S.A - Oddział PGNiG w Sanoku oraz prac obróbczych w odwiertach. Na terenie działalności całego Oddziału PGNiG w Sanoku zachodzi również potrzeba budowy przy odwiertach tymczasowych placów manewrowych, dróg dojazdowych z płyt drogowych oraz przewozu zaplecza technicznego i socjalnego, budynków kontenerowych, zbiorników na ciecze robocze, ramp, różnego rodzaju sprzętu przeznaczonego do prac w odwiertach do czego będzie również wykorzystywany planowany do zamawiania sprzęt. Obowiązkiem wykonawcy będzie wykonywanie załadunku i rozładunku (w tym dostarczenie niezbędnego osprzętu), a także zabezpieczenie przewożonych materiałów i sprzętu w trakcie transportu.

Planowane prace będą się odbywać głównie w rejonie województw podkarpackiego i małopolskiego, ponadto Zamawiający zastrzega możliwość wykonywania prac na pozostałych jednostkach organizacyjnych Oddziału PGNiG w Sanoku tj. województwa lubelskiego – stosownie do potrzeb.

Ponadto, mogą zostać zgłoszone inne zadania likwidacyjne czy rozbiórkowe na jednostkach organizacyjnych, jak również koniecznym może być wspomaganie kopalń wynajmowanym sprzętem w przypadku awarii czy usuwania skutków klęsk żywiołowych.

Wykonawca przy pracach rozbiórkowo - remontowych obiektów infrastruktury kopalń musi dysponować sprzętem, którego minimalne parametry oraz ilości wyszczególniono w poniższej tabeli.

Lp.	Nazwa sprzętu	Minimalna ilość [sztuk]
A	B	C
1	Koparko-ładowarka o mocy min. 80 KM z młotami lub łyżkami o różnej pojemności dostosowane do rodzaju robót	5
2	Wozidło budowlane do 6 ton	1
3	Ciągnik siodłowy z naczepą niskopodwoziową o ładowności min 25 ton	1
4	Ciągnik siodłowy z naczepą o długości 12 m i ładowności min 20 ton	2
5	Dźwig o udźwigu minimum 16 ton	2
6	Ładowarka teleskopowa z wysięgnikiem 12 m (kosz i widły)	1
7	Samochód ciężarowy o długości skrzyni ładunkowej min 6 m i szerokości min 2,5 wyposażony w HDS o udźwigu min 4,5 ton.	1
8	Koparka jednonaczyniowa gąsienicowa o pojemności łyżki 0,8 m, wyposażona w młot wyburzeniowy o minimalnej mocy 150 KM	2
9	Spychacz gąsienicowy o mocy min 100 KM	1
10	Podnośnik koszowy (zwyżka) o wysięgu min. 18 m i udźwigu min. 200 kg	1

Szacowane ilości godzin pracy sprzętu oraz kilometrów w okresie obowiązywania umowy.

Lp.	Nazwa sprzętu	Szacowana ilość godzin/km/m ² w roku 2026
1	Koparko-ładowarka o mocy min. 80 KM z młotami lub łyżkami o różnej pojemności dostosowane do rodzaju robót	3 200
2	Wozidło budowlane do 6 ton	500
3	Ciągnik siodłowy z naczepą niskopodwoziową o ładowności min. 25 ton	2 000
4	Ciągnik siodłowy z naczepą o długości 12 m i ładowności min. 20 ton	2 000
5	Dźwig o udźwigu minimum 16 ton	200
6	Ładowarka teleskopowa z wysięgnikiem 12 m (kosz i widły)	2 500
7	Samochód ciężarowy o długości skrzyni ładunkowej min 6 m i szerokości min 2,5 m wyposażony w HDS o udźwigu min 4,5 ton.	3 500
8	Koparka jednoznaczyniowa gąsienicowa o pojemności łyżki 0,8 m ³ , wyposażona w młot wyburzeniowy o minimalnej mocy 150 KM	3 000
9	Spychacz gąsienicowy o mocy min 100 KM	300
10	Podnośnik koszowy (zwyżka) o wysięgu min. 18 m i udźwigu min. 200 kg	200
11	Montaż dróg dojazdowych i placów manewrowych z płyt drogowych [m ²]	5 000
12	Demontaż dróg dojazdowych i placów manewrowych z płyt drogowych [m ²]	5 000
13	Przewóz sprzętu [km]	60 000

Uwaga:

Szacowane powyżej ilości godzin pracy sprzętu, powierzchnie montażu/demontażu dróg i placów oraz km przewozu są podane wyłącznie informacyjnie i zostaną wykorzystane do porównania ofert. Natomiast zapłata za wykonanie usług będzie dokonywana każdorazowo w oparciu o faktyczne ilości godzin pracy, powierzchni montażu/demontażu dróg i placów oraz kilometrów.

Koszty transportu sprzętu z Bazy Wykonawcy do miejsca wykonywania prac ponosi Zamawiający, przy czym niezależnie od ilości dni realizacji prac w danym miejscu, koszty transportu sprzętu pokrywane są tylko jeden raz dla danej lokalizacji. W przypadku przewozu sprzętu z jednego miejsca wykonywania prac do następnego, Zamawiający ponosi koszty transportu wyłącznie za przewóz na trasie łączącej oba te miejsca. Wykonawca nie może bez zgody Zamawiającego obciążyć go kosztami transportu na kwotę wyższą niż wynikająca z przemnożenia stawki jednostkowej przez ilości kilometrów podanych przez Zamawiającego i zaakceptowanych przez Wykonawcę każdorazowo w zamówieniu.

1.12.2025
Piotr Młot