

**WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU
ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA
SPEŁNIENIA WYMAGAŃ¹**

1. Opis przedmiotu zamówienia.

**Dostawa akcesoriów geodezyjnych dla
Polskiej Grupy Górniczej S.A. w 2024r. - Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Ziemowit
Grupa materiałowa: 332-12**

2. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe (jeżeli dotyczy):

1. Przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania wynikające z aktualnie obowiązujących przepisów prawa.
2. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy i kompletny, wolny od wad. Pod pojęciem fabrycznie nowy Zamawiający rozumie przedmiot zamówienia, który został wykonany z wyłączenie z podzespołów, części i materiałów nowych czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.

1) Pionownik optyczny Freiburger FG-OLZ - lub równoważny

- głowica do standardowej spodarki WILD/LEICA
- nadir/zenit(do pomiaru nad i pod punktem)
- powiększenie co najmniej: 3x
- dokładność co najmniej libelli: 2'/2mm
- minimalna ogniskowa: 0,5 m
- dokładność co najmniej: 0,25mm / 1,5m

2) Łata niwelacyjna aluminiowa teleskopowa 5m lub równoważna

- długość 5m
- aluminiowa
- teleskopowa
- podziałka mm i cm
- libella pudełkowa

3) Taśma miernicza z włókna szklanego 10m RICHTER lub równoważna

- obudowa taśmy wykonana z lekkiego stopu aluminium
- wyposażona w zamykaną, trwałą korbkę do szybkiego zwijania taśmy, z metalową obejmą na łączeniu korbki z obudową
- taśma wykonana z włókna szklanego lub stalowa
- podkład skali lakierowany biały lub żółty
- wartości skali czarny i czerwony
- metraż powielony co 10cm
- zaczep końcowy wyposażony w dodatkowy metalowy hak
- II klasa dokładności(+/- 2.3mm na 10m) lub lepsza
- skala podziałki "0" zaczyna się od końcówki okucia uchwyty (typ A)

4) Taśma miernicza z włókna szklanego 20m RICHTER lub równoważna

- obudowa taśmy wykonana z lekkiego stopu aluminium
- wyposażona w zamykaną, trwałą korbkę do szybkiego zwijania taśmy, z metalową obejmą na łączeniu korbki z obudową
- taśma wykonana z włókna szklanego lub stalowa
- podkład skali lakierowany biały lub żółty
- wartości skali czarny i czerwony
- metraż powielony co 10cm

Wpisać po zarejestrowaniu wniosku w e-RU (służby CLM)

- zaczep końcowy wyposażony w dodatkowy metalowy hak
- II klasa dokładności(\pm 2.3mm na 10m) lub lepsza
- skala podziałki "0" zaczyna się od końcówki okucia uchwytu (typ A)

5) **Pion mechaniczny sznurkowy 150g**

- waga 150g (120-180g)
- zakończenie stożkowe
- mocowanie na sznurek
- stalowy/mosiężny

6) **Żabka niwelacyjna**

- wymiary podstawy co najmniej (długość boku): 150mm
- średnica trzpieni co najmniej: 15mm
- waga co najmniej : 2kg

7) **Gwóźdź punktowy pomiarowy 75mm**

- gwóźdź punktowy pomiarowy
- długość 75mm
- średnica główki co najmniej 25mm
- zagłębienie w główce co najmniej 6 mm
- grubość trzpienia co najmniej 6mm

8) **Palik geodezyjny drewniany pomiarowy 25x25x400MM**

- drewniany
- przekrój 25x25mm lub 30x30mm
- długość palika od 400 do 500mm

9) **Lustro dalmiercze MINI-1 śr. \pm 25,4mm (stała lustra 0/-30mm gwint mocujący 5/8") lub równoważne**

- stała 0/-30mm
- w skład lustra wchodzi grot umożliwiający zawieszenie lustra na sznurku
- libella pudełkowa znajdującą się w osi pionowej lustra,
- konstrukcja ramki lustra ze stopu metalu
- gwint mocujący 5/8"
- średnica pryzmatu 25,4mm



10) **SPODARKA BEZ PIONU OPTYCZNEGO**

- z libellą pudełkową
- standard Leica
- spodarka geodezyjna uniwersalna

11) **TRÓJNIK POD STATYW**

- metalowy/aluminiowy
- promień co najmniej 40cm
- trójramienny

12) **TORBA NA AKCESORIA GEODEZYJNE TOPCON lub równoważna**

- wymiary co najmniej wysokość 20cm, szerokość 30cm, głębokość 14cm

Wpisać po zarejestrowaniu wniosku w e-RU (służby CLM)

- usztywniane boki
- co najmniej jeden pas nośny

13) MINI PRYZMAT Z TYCZKĄ ZASIĘG POMIARU IR 2000M ŚREDNICA PRYZMATU 25,4MM

- minipryzmat zamontowany w polimerowym uchwycie z gwintem 1/4"
- libella pudełkowa
- 4-częściowa tyczka i szpic
- zasięg pomiaru 2000 m
- średnica lustra: 25.4 mm
- średnica tyczek: 12mm



14) BIURKO KARTOGRAFICZNE METALOWE PROSTE 3+2 ZAMYKANE SZUFLADY 160X74X80CM POKRYTY LAMINATEM

- wymiary co najmniej 160x80x74cm (szerokość x głębokość x wysokość)
- waga min. 80kg
- 2 kontenerki z szufladami: 1) trzy szuflady 2) dwie szuflady w tym jedna głęboka na zawieszki A4
- stelaż wykonany z profili stalowych zamkniętych
- stopki wyrównujące wysokość
- blat o grubości co najmniej 18mm
- szuflady zamykane od frontu
- kolor: blat szary biurko czarne



3. Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty (jeżeli dotyczy).

1. Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty, iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek – **załącznik nr 3**
2. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej – **załącznik nr 4**
3. Oświadczenie o posiadaniu statusu: mikroprzedsiębiorcy, małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy lub dużego przedsiębiorcy – **załącznik nr 5**
4. Dokument potwierdzający parametry techniczno-użytkowe.
5. Wykaz parametrów techniczno – użytkowych oferowanego przedmiotu zamówienia, spełnienia wymagań prawnych oraz wykaz załączonych dokumentów potwierdzających spełnianie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego – **załącznik nr 2a**

4. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia (jeżeli dotyczy).

1) Przy pierwszej dostawie:

- a) karta gwarancyjna,
- b) dowód wydania materiału (WZ),
- c) Świadectwo jakości.

Przy każdej dostawie:

- a) karta gwarancyjna,
- b) dowód wydania materiału (WZ),
- c) Świadectwo jakości.

5. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy):

Min 24 miesiące od dostawy do magazynu Zamawiającego .

6. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:

Nie dotyczy.

7. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

Nie dotyczy.

8. Inne

.....

Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:

- ☐ - w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko
- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający
- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.:(wymienić np.: złom, odpady pogórnice, drewno, opakowania itp.)

Podpis kierownika komórki organizacyjnej sporządzającej wniosek

Data

ADAM GRUSZKA

**WYKAZ PARAMETRÓW TECHNICZNO – UŻYTKOWYCH OFEROWANEGO PRZEDMIOTU
ZAMÓWIENIA, SPEŁNIENIA WYMAGAŃ PRAWNYCH, WYKAZ ZAŁĄCZONYCH
DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIANIE PRZEZ OFEROWANE DOSTAWY
WYMAGAŃ OKREŚLONYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO**

I) Parametry techniczno - użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia:

Dostawa akcesoriów geodezyjnych dla
Polskiej Grupy Górniczej S.A. w 2024r. - Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Ziemowit
Grupa materiałowa: 332-12

1) Pionownik optyczny Freiburger FG-OLZ lub równoważny

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- głowica do standardowej spodarki WILD/LEICA	
- nadir/zenit(do pomiaru nad i pod punktem)	
- powiększenie co najmniej: 3x	
- dokładność co najmniej libelli: 2'/2mm	
- minimalna ogniskowa: 0,5 m	
- dokładność co najmniej: 0,25mm / 1,5m	

2) Łata niwelacyjna aluminiowa teleskopowa 5m lub równoważna

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- długość 5m	
- aluminiowa	
- teleskopowa	
- podziałka mm i cm	
- libella pudełkowa	
- dokładność co najmniej: 0,25mm / 1,5m	

3) Taśma miernicza z włókna szklanego 10m RICHTER lub równoważna

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- obudowa taśmy wykonana z lekkiego stopu aluminium	
- wyposażona w zamykaną, trwałą korbkę do szybkiego zwijania taśmy, z metalową obejmą na łączeniu korbki z obudową	
- taśma wykonana z włókna szklanego lub stalowa	
- podkład skali lakierowany biały lub żółty	
- wartości skali czarny i czerwony	
- metraż powielony co 10cm	
- zaczep końcowy wyposażony w dodatkowy metalowy hak	
- II klasa dokładności(\pm 2.3mm na 10m) lub lepsza	

4) Taśma miernicza z włókna szklanego 20m RICHTER lub równoważna

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- obudowa taśmy wykonana z lekkiego stopu aluminium	
- wyposażona w zamykaną, trwałą korbkę do szybkiego zwijania taśmy, z metalową obejmą na łączeniu korbki z obudową	
- taśma wykonana z włókna szklanego lub stalowa	
- podkład skali lakierowany biały lub żółty	
- wartości skali czarny i czerwony	
- metraż powielony co 10cm	
- zaczep końcowy wyposażony w dodatkowy metalowy hak	
- II klasa dokładności(\pm 2.3mm na 10m) lub lepsza	
- skala podziałki "0" zaczyna się od końcówki okucia uchwytu (typ A)	

5) Pion mechaniczny sznurkowy 150g

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- waga 150g (120-180g)	
- zakończenie stożkowe	
- mocowanie na sznurek	
- stalowy/mosiężny	

6) Żabka niwelacyjna

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- wymiary podstawy co najmniej (długość boku): 150mm	
- średnica trzpieni co najmniej: 15mm	
- waga co najmniej : 2kg	

7) Gwóźdź punktowy pomiarowy 75mm

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- gwóźdź punkto pomiarowy	
- długość 75mm	
- średnica główki co najmniej 25mm	
- zagłębienie w główce co najmniej 6 mm	
- grubość trzpienie co najmniej 6mm	

8) Palik geodezyjny drewniany pomiarowy 25x25x400MM

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- drewniany	
- przekrój 25x25mm lub 30x30mm	
- długość palika od 400 do 500mm	

9) Lustro dalmiercze MINI-1 śr. +-25,4mm (stała lustra 0/-30mm gwint mocujący 5/8") lub równoważne

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- stała 0/-30mm	
- w skład lustra wchodzi grot umożliwiający zawieszenie lustra na sznurku	
- libella pudełkowa znajdującą się w osi pionowej lustra,	
- konstrukcja ramki lustra ze stopu metalu	
- gwint mocujący 5/8"	
- średnica pryzmatu : + - 25,4mm	

10) SPODARKA BEZ PIONU OPTYCZNEGO

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- z libellą pudełkową	
- standard Leica	
- spodarka geodezyjna uniwersalna	

11) TRÓJNIK POD STATYW

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- metalowy/aluminiowy	
- promień co najmniej 40cm	
- trójramienny	

12) TORBA NA AKCESORIA GEODEZYJNE TOPCON lub równoważna

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- wymiary co najmniej wysokość 20cm, szerokość 30cm, głębokość 14cm	
- usztywniane boki	
- co najmniej jeden pas nośny	

**13) MINI PRYZMAT Z TYCZKĄ ZASIĘG POMIARU 2000M
ŚREDNICA PRYZMATU 25,4MM**

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- minipryzmat zamontowany w polimerowym uchwycie z gwintem 1/4"	
- libella pudełkowa	
- 4-częściowa tyczka i szpic	
- zasięg pomiaru 2000 m	
- średnica lustra: 25.4 mm	
- średnica tyczek: 12mm	

14) BIURKO KARTOGRAFICZNE METALOWE PROSTE 3+2 ZAMYKANE SZUFLADY 160X74X80CM POKRYTY LAMINATEM

Parametry, wymagania	Oferowane przez Wykonawcę (wpisać TAK/NIE lub wartość parametru)
- wymiary co najmniej 160x80x74cm (szerokość x głębokość x wysokość)	
- waga min. 80kg	
- 2 kontenerki z szufladami: 1) trzy szuflady 2) dwie szuflady w tym jedna głęboka na zawieszki A4	
- stelaż wykonany z profili stalowych zamkniętych	
- stopki wyrównujące wysokość	
- blat o grubości co najmniej 18mm	
- szuflady zamykane od frontu	
- kolor : blat szary biurko czarne	

II). Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia.

1. Oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania techniczno - użytkowe Zamawiającego.
2. Przedmiot zamówienia jest wykonany zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
3. Przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy i wolny od wad fabrycznych.

III). Przedmiot oferty spełnia następujące wymagania prawne:

Oświadczam że oferowany towar jest fabrycznie nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych i nie narusza praw majątkowych i niemajątkowych, znaków handlowych, patentów praw autorskich osób trzecich oraz jest zgodny ze złożoną ofertą przetargową. W przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z jakimkolwiek roszczeniem przeciwko Zamawiającemu wynikającym z naruszenia praw autorskich, praw własności przemysłowej lub know-how przez przedmiot zamówienia zobowiązuję się przystąpić do sprawy niezwłocznie po zawiadomieniu przez Zamawiającego, a także ponieść wszystkie koszty z tym związane, wliczając w to koszty zapłacone przez Zamawiającego na rzecz osób trzecich, których prawa zostały naruszone.

.....
(pieczęć i podpis/y osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)

Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty

- 1) Wykonawca, a w przypadku oferty wspólnej Pełnomocnik:

(pełna nazwa i adres)

- 2) Nazwa oferowanego wyrobu oraz nr pozycji formularza ofertowego:

- 3) Producent wyrobu:

Nazwa producenta	Adres producenta	Nr pozycji formularza ofertowego

Oświadczam z pełną odpowiedzialnością, że wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek

**OŚWIADCZENIE
O PRZYNALEŻNOŚCI LUB BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO TEJ SAMEJ GRUPY
KAPITAŁOWEJ**

Składając ofertę w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia w trybie aukcji spotowej o numerze oświadczamy, że:

- Nie należymy do grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16.02.2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50 poz. 331 z późn. zm.)
- lub
- Należymy do grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16.02.2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50 poz. 331 z późn. zm.) i składamy w imieniu Wykonawcy:

.....

pełną listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej:

Nazwa grupy kapitałowej: 		
lp.	Nazwa członka grupy kapitałowej	Siedziba
1		
2		
3		
4		
5		

Zamawiający wykluczy wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej złożyli odrębne oferty w przedmiotowym postępowaniu, chyba, że na wniosek Zamawiającego wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zachwiania uczciwej konkurencji pomiędzy wykonawcami

.....
(pieczęć i podpisy osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)

Kod aukcji

Data

Nazwa Wykonawcy/członka konsorcjum:

OŚWIADCZENIE
O POSIADANIU STATUSU MIKROPRZEDSIĘBIORCY, MAŁEGO PRZEDSIĘBIORCY,
ŚREDNIEGO PRZEDSIĘBIORCY, DUŻEGO PRZEDSIĘBIORCY

Wykonawca oświadcza, że **spełnia warunki / nie spełnia warunków** * do zakwalifikowania go do kategorii mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw określonych w Załączniku 1 do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 roku uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L187 z 26.06.2014 r.). Wykonawca potwierdza, iż jest świadomym, że zgodnie z przywołaną w zdaniu poprzedzającym regulacją, do kategorii mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw należą przedsiębiorstwa, które zatrudniają mniej niż 250 pracowników i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR, lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

(podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania
Wykonawcy/członka konsorcjum)

* - *skreślić niewłaściwe*