



Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: odpowiedzi na zapytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nr sprawy 482401584

Działając w oparciu o art. 135 ust. 1, 2 i art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r ze zm.) Zamawiający dokonuje wyjaśnienia i modyfikacji treści SWZ w postępowaniu - Dostawa 2 szt. przenośników taśmowych o szer. taśmy 1400 mm i 2 szt. przenośników taśmowych o szer. taśmy 1200 mm oraz 2 szt. przenośników zgrzebłowych specjalnych o szer. wewn. rynny 790 mm wraz z wyposażeniem elektrycznym dla ww. przenośników przeznaczonych do połączenia pomiędzy Ruchami Chwałowice i Jankowice na poz. 700 m z podziałem na zadania: (nr sprawy 482401584):

Pytanie 1

W załączniku nr 1 do SZW zadanie nr 4 - Dostawa 3 szt. ognioszczelnych stacji transformatorowych, w tabeli w pkt. 21 Wyposażenie komory GN w ppkt.a), zamawiający wymaga zastosowania „rozłącznika izolacyjnego z uziemnikiem transformatora”. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie w komorze Górnego Napięcia odłącznika z uziemnikiem zamiast rozłącznika z uziemnikiem?. Chcemy podkreślić, że zastosowanie rozłącznika z uziemnikiem w sytuacji zastosowania stycznika, który wyłącza obwód pod obciążeniem jest bezzasadne. W przypadku zastosowania stycznika w komorze Górnego Napięcia wykorzystanie odłącznika z uziemnikiem jest wystarczającym rozwiązaniem, które stosują producenci stacji transformatorowych.

W związku z powyższym prosimy o zmianę treści SWZ

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1 do SWZ- w zakresie zadania nr 4 pkt. 21 tabeli który otrzymuje brzmienie:

21	Wyposażenie komory GN	a) rozłącznik izolacyjny z uziemnikiem transformatora	TAK	TAK	TAK
		a) odłącznik z uziemnikiem	TAK	TAK	TAK
		b) stycznik lub wyłącznik,	TAK	TAK	TAK
		c) zabezpieczenie nadmiarowo-prądowe z pomiarem prądu w trzech fazach,	TAK	TAK	TAK
		d) wzierniki dla obserwacji położenia styków odłącznika z uziemnikiem, stanu pracy urządzeń oraz wyświetlacz wskazujący podstawowe stany pracy aparatury komory górnego napięcia	TAK	TAK	TAK

Pytanie 2

W zapisach załącznika nr ic (zadanie nr 3) do SWZ „Automatyzacja — układ sterowania, łączności głośnomówiącej i blokad — część elektryczna” pkt.II.I4) Zamawiający pisze: „Serwer oferowanego układu automatyki musi realizować współpracę z systemem dyspozytorskim ZEFIR lub THOR w zależności od wymagań Zamawiającego — wyświetlanie stanu pracy przenośników”:

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



Pytanie 1: Prosimy o doprecyzowanie, z którym z powyższych systemów dyspozytorskich ma współpracować oferowany serwer.

Pytanie 2: Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający poprzez zapis „wyświetlanie stanu pracy przenośników” rozumie wyświetlanie dwóch stanów: „postój przenośnika” oraz „przenośnik w ruchu”.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż od 2025 roku na KWK ROW Jankowice będzie opierał się na systemie THOR i z tym systemem ma współpracować wizualizacja. Wizualizacja w w/w systemie dyspozytorskim ma opierać na wyświetlaniu dwóch stanów "praca przenośnika", "postój przenośnika

Pytanie 3

Proszę o udzielenie wyjaśnienia odnośnie (System diagnostyki - ciągłego pomiaru temperatury i drgań - Załącznik nr 1 pkt II.1.7.a) udostępnienia danych do pracującego na kopalni systemu wizualizacji typu EK-GRAF. Czy to udostępnienie ma być na dole kopalni? Proszę o doprecyzowanie wymagania.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udostępnienie danych dla systemu pomiarów drgań może zostać zrealizowane na dole kopalni (każdy przenośnik będzie podłączony do sieci w której pracuje aplikacja EK GRAF), lub może zostać udostępnione na powierzchnię za pomocą sieci teletechnicznej (wymagane dodatkowe modemy komunikacyjne) następnie w pomieszczeniu serwerowni można bezpośrednio połączyć się do serwera EK GRAF.

Pytanie 4

Część V pkt 4.2 lit. b) – w celu jednoznacznej interpretacji warunku udziału w postępowaniu, prosimy o potwierdzenie, że chodzi o przenośnik zgrzeblowy do transportu materiałów sypkich stosowanych w kopalniach węgla kamiennego lub węgla brunatnego lub kruszyw, czyli chodzi o przenośniki zgrzeblowe transportujące: węgiel kamienny lub węgiel brunatny lub kruszywa, niezależnie od miejsca zabudowy urządzeń, np. porty, składy, kamieniołomy, itp.? Prosimy o potwierdzenie interpretacji lub wyjaśnienia.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść Część V SWZ pkt. 4 ust.2 który otrzymuje brzmienie:
zdolności technicznej lub zawodowej; Wykonawca wykaże, że:

w okresie ostatnich 10 lat przed terminem składania ofert (a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie) wykonał co najmniej jedną dostawę rodzajowo podobną do przedmiotu zamówienia, tj.:

- a) przenośnik taśmowy przeznaczony do transportu materiałów sypkich stosowanych w kopalniach węgla kamiennego/węgla brunatnego, o mocy min. 2x250kW i wydajności min. 1800t/godzinę (dot. zadania nr 1),
- b) przenośnik zgrzeblowy do transportu materiałów sypkich stosowanych w kopalniach węgla kamiennego/węgla brunatnego, o mocy min. 250kW i wydajności min. 2000 t/h (dot. zadania nr 2),
- c) układ sterowania i łączności głośnomówiącej maszyn i urządzeń (dot. zadania nr 3).
- d) stacja transformatorowa (dot. zadania nr 4).
- e) przemiennik częstotliwości (dot. zadania nr 5).
- f) zestaw oświetleniowy – zespoły transformatorowe (dot. zadania nr 6).
- g) stacja kompaktowa lub wyłącznik lub urządzenie zasilające /współpracujące z przenośnikami (dot. zadania nr 7).
- h) waga taśmowa (dot. zadania nr 8).

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl

Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Pytanie 5

Załącznik nr 1a, pkt VI.1 – prosimy o weryfikację założeń wejściowych i ogólnych wymagań w zakresie zadania nr 1, gdyż omyłkowo przywołano parametry przenośnika zgrzeblowego.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1a do SWZ, pkt VI.1 otrzymuje brzmienie:

I. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Założenia wejściowe i ogólne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia dla Zadania nr 1

- A. dostawa 2 szt. przenośników taśmowych o szer. taśmy 1400 mm (branża mechaniczna).
- 1) Przedmiot zamówienia będzie eksploatowany w warunkach środowiskowych:
 - a) Zagrożenie metanowe - III kategoria
 - b) Zagrożenie wodne - I stopień,
 - c) Zagrożenie wybuchem pyłu węglowego - klasa B,
 - d) Zagrożenie łąpaniami - I stopień
 - e) Zapylenie inne niż pyłem węglowym - nie występuje
 - 2) Maksymalne gabaryty pojedynczych elementów maszyn i urządzeń przeznaczonych do transportu nie mogą przekraczać :
 - a) Długość - 3500 mm
 - b) Szerokość - 1500 mm
 - c) Wysokość - 1700 mm
 - 3) Główne parametry przenośnika taśmowego w trakcie eksploatacji w wyrobiskach górniczych:
 - a) PT-1 - (diagonała odstawcza w pokł. 507) o długości 390 m, szerokość taśmy – 1400 mm, $Q_{\min} = 2500$ ton/godz., średnie nachylenie $+11^\circ$, moc min. 4x250 kW, napięcie zasilania – 1000 V, prędkość taśmy 3,30 m/s.
 - b) PT-2 - (diagonała odstawcza w pokł. 507) o długości 590m, szerokość taśmy – 1400 mm, $Q_{\min} = 2500$ ton/godz., średnie nachylenie $+6,5^\circ$, moc min. 4x250 kW, napięcie zasilania – 1000 V, prędkość taśmy 3,30 m/s.
- B. dostawa 2 szt. przenośników taśmowych o szer. taśmy 1200 mm (branża mechaniczna)
- 1) Przedmiot zamówienia będzie eksploatowany w warunkach środowiskowych:
 - a) Zagrożenie metanowe - III kategoria
 - b) Zagrożenie wodne - I, II stopień,
 - c) Zagrożenie wybuchem pyłu węglowego - klasa B,
 - d) Zagrożenie łąpaniami - nie występuje
 - e) Zapylenie inne niż pyłem węglowym - nie występuje
 - 2) Maksymalne gabaryty pojedynczych elementów maszyn i urządzeń przeznaczonych do transportu nie mogą przekraczać :
 - a) Długość - 3500 mm
 - b) Szerokość - 1500 mm
 - c) Wysokość - 1700 mm
 - 3) Główne parametry przenośnika taśmowego w trakcie eksploatacji w wyrobiskach górniczych:
 - a) PT-1 - (przekop odstawczy CJ, poziom 700) o długości 1070m, szerokość taśmy – 1200 mm, $Q_{\min} = 1800$ ton/godz., średnie nachylenie $+1,5^\circ$, moc min. 3x250 kW, napięcie zasilania – 1000V, prędkość taśmy 3,30 m/s.
 - b) PT-2 - (przekop łączący CJ, poziom 700) o długości 390m, szerokość taśmy – 1200 mm, $Q_{\min} = 1800$ ton/godz., średnie nachylenie $+0,3^\circ$, moc min. 2x250 kW, napięcie zasilania – 1000V, prędkość taśmy 3,30 m/s.

2. Szczególne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



- 1) Dostawa maszyn, urządzeń i materiałów wraz z dokumentami wymienionymi w punkcie VII.6 po uzgodnieniu z Zamawiającym – magazyn Oddział KWK ROW Ruch Jankowice. Koszty transportu ponosi Wykonawca.
- 2) Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w ramach realizacji zadania (zgodnie z **Załącznikiem nr 1a, 1.1, 1.2** maszyn, urządzeń i materiałów fabrycznie nowych, wolnych od wad fizycznych i prawnych oraz nie naruszających praw majątkowych osób trzecich.
- 3) Wykonawca przenośnika taśmowego zapewni nadzór nad montażem i udział w pierwszym uruchomieniu w wyrobisku dołowym.
- 4) DTR/Instrukcje dostarczonego wyposażenia i urządzeń nie mogą zawierać zapisów zobowiązujących użytkownika do kontroli częściej niż jeden raz na dobę. Dopuszczalne jest stawianie wymagań dokonywania oględzin z częstotliwością raz na zmianę ale bez konieczności ingerencji z użyciem narzędzi.
- 5) Prowadzenie serwisu w okresie gwarancji.
- 6) Poniesienie ewentualnych opłat celno-granicznych.
- 7) Przeszkolenie w siedzibie Zamawiającego na koszt Wykonawcy grupy pracowników w zakresie niezbędnym dla bezpiecznej i zgodnej z przepisami obsługi oraz eksploatacji.
- 8) Wykonawca zadania uzgodni wzajemnie z Dostawcą systemu automatyzacji oraz systemu wizualizacyjnego sposób prowadzenia i montażu tego systemu.

3. Zakres zamówienia obejmuje:

- 1) wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z wymaganiami SWZ.
- 2) znakowanie podzespołów przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami **Załącznika nr 1.1 do SWZ**,
- 3) transport przedmiotu umowy do magazynu Zamawiającego z uwzględnieniem konieczności zapewnienia jego zabezpieczenia przed uszkodzeniami i ubezpieczenia go na czas transportu,
- 4) ewentualne opłaty celno-graniczne,
- 5) koszty opakowania i oznakowania,
- 6) dodatkowe wyposażenie wg wymagań **Załącznika nr 1.2 do SWZ**
- 7) oleje, smary niezbędne do pierwszego uruchomienia przedmiotu zamówienia
- 8) serwis/wsparcie techniczne zapewnione przez Wykonawcę obejmujące utrzymanie przedmiotu umowy w sprawności umożliwiającej zgodną z przepisami jego eksploatację w okresie gwarancji; bezpłatne świadczenie usług serwisowych, zakwalifikowanych jako gwarancyjne
- 9) pomoc służb serwisowych (udział) w pierwszym montażu, uruchomieniu i odbiorze technicznym przedmiotu zamówienia w wyrobiskach dołowych kopalni, w ilości minimum 60 godzin,
- 10) przeszkolenie na koszt Wykonawcy w siedzibie Zamawiającego grupy pracowników kopalni w zakresie niezbędnym dla bezpiecznej i zgodnej z przepisami obsługi, montażu, zasad działania i konserwacji dostarczonych urządzeń w ilości min. 8 godzin, jak również przeszkoli dodatkowo grupy pracowników Zamawiającego w ilości min. 8 godzin w zakresie wyposażenia elektrycznego,
- 11) wszystkie elementy konstrukcji stalowej mają być zabezpieczone antykorozyjnie zgodnie z warunkami panującymi na dole kopalni w jakich ma pracować urządzenie (kategoria korozyjności dostosowana do warunków środowiskowych określonych w pkt. VI.4),
- 12) konstrukcja musi eliminować prowadzenie prac spawalniczych przy montażu, demontażu i eksploatacji,
- 13) dostarczane urządzenia muszą być wyposażone w blokady elektryczne i zabezpieczenia elektroenergetyczne zgodnie z obecnie obowiązującymi przepisami,
- 14) przedmiot zamówienia musi spełniać wymogi w zakresie ochrony przeciwwybuchowej i posiadać stopień ochrony min. IP 54 w zakresie wyposażenia elektrycznego,

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



- 15) opracowanie oraz dostawę instrukcji obsługi oraz wymaganych dokumentów,
- 16) opracowanie dokumentacji technicznej przenośnika taśmowego (przedmiotu zamówienia) wraz z wyposażeniem elektrycznym dla „maszyny ukończonej”
- 17) opracowanie oraz dostawa dokumentacji remontowej oferowanego przenośnika oraz wypisu z dokumentacji wykonawczej* pozwalających na dokonanie szczegółowej oceny stanu technicznego użytkowanego przenośnika taśmowego oraz umożliwiających dokonanie remontu przez Zamawiającego w zakładach własnych lub na rzecz Zamawiającego przez podmiot trzeci, po upływie gwarancji lub w przypadku utraty gwarancji, a także prawo (licencję) na korzystanie z przekazanej dokumentacji remontowej oraz dokonywanie na jej podstawie czynności remontowych, modernizacji oferowanego przedmiotu zamówienia oraz produkcji, w zakresie części zamiennych niezbędnych do wymiany w procesie ich remontu lub modernizacji, przez czas nieokreślony bez możliwości wypowiedzenia powyższego prawa. W przypadku, gdy Wykonawca nie jest producentem przenośnika taśmowego, przedstawi Zamawiającemu dodatkowo zgodę producenta oferowanego przenośnika taśmowego, na udzielenie licencji w powyższym zakresie

**Zamawiający zobowiązuje się do traktowania poufnie wszystkich informacji technicznych zawartych w otrzymanej od Wykonawcy dokumentacji oraz nie udostępniania ich w innym celu i zakresie niż określonym powyżej.*

4. Przewidywane uwarunkowania środowiskowe realizacji zamówienia:

- 1) Temperatura otoczenia - max. +32 °C.
- 2) Wilgotność względna - do 90 % w temp. +32° C.
- 3) Wody z dopływu naturalnego są wodami słonymi zawierającymi:
 - PT-1 1400 mm i PT-2 1400 mm

W rejonie zabudowy powyższych przenośników nie stwierdzono wypływów wody złożowej. Jednakże istnieje możliwość wystąpienia wykropleń wody złożowej z warstw piaskowca przebiegających w otoczeniu wyrobiska. Z analiz fizykochemicznych przedmiotowych wód na poziomie 700 m przewiduje się:

- jony chlorkowe Cl⁻ w ilości około - 108275 - mg/l
- jony siarczanowe SO₄⁻² o stężeniach około - 0- mg/l, pH-6,8 – 7,3.
- PT-1 1200 mm
 - jony chlorkowe Cl⁻ w ilości około -108275 mg/l
 - jony siarczanowe SO₄⁻² o stężeniach około -0 mg/l, pH 6,8 – 7,3.
 - stopień agresywności korozyjnej wody kopalnianej – względem stali 1,4 g/ m² I-słaby; względem betonu XA3 silnie agresywne
- PT-2 1200 mm
 - jony chlorkowe Cl⁻ w ilości około -155490 mg/l
 - jony siarczanowe SO₄⁻² o stężeniach około -5 mg/l, około pH 5,7 - 6,5
 - stopień agresywności korozyjnej wody kopalnianej – względem stali 1,4 g/m² I-słaby; względem betonu XA3 silnie agresywne

5. Szczegółowe wymagania i parametry techniczne zostały określone w Załączniku nr 1.2 do SWZ.

Ponadto Zamawiający modyfikuje również treść załącznika nr 1b do SWZ, pkt VI.1 otrzymuje brzmienie:

1. Założenia wejściowe i ogólne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia dla Zadania nr 2

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



dostawa 2 szt. przenośników zgrzeblowych specjalnych o szerokości rynny 790 mm (- wykonanie rynien zwykłych oraz rynien inspekcyjnych, wg dokumentacji własnej PGG S.A. (zał. nr 1 do SWZ pkt.VI.2 ppkt. 2.9)

1) Przedmiot zamówienia będzie eksploatowany w warunkach środowiskowych:

- | | |
|---------------------------------------|-----------------|
| a) Zagrożenie metanowe | - III kategoria |
| b) Zagrożenie wodne | - I stopień, |
| c) Zagrożenie wybuchem pyłu węglowego | - klasa B, |
| d) Zagrożenie łąpaniami | - I stopień |
| e) Zapylenie inne niż pyłem węglowym | - nie występuje |

2) Maksymalne gabaryty pojedynczych elementów maszyn i urządzeń przeznaczonych do transportu nie mogą przekraczać (razem z jednostką transportową):

- | | |
|--------------|-----------|
| a) Długość | - 3500 mm |
| b) Szerokość | - 1500 mm |
| c) Wysokość | - 1700 mm |

3) Główne parametry przenośników zgrzeblowych w trakcie eksploatacji w wyrobiskach górniczych:

- a) PZ-1 - (diagonała odstawcza w pokł. 507, poziom 700) o długości 35m, szerokość rynny – 790 mm, Q_{\min} = 2000 ton/godz., średnie nachylenie $+0,3^\circ$, moc min. 1x250 kW, napięcie zasilania – 1000V,
- b) PZ-2 - (diagonała odstawcza w pokł. 507, poziom 700) o długości 35m, szerokość rynny – 790 mm, Q_{\min} = 2000 ton/godz., średnie nachylenie $+0,3^\circ$, moc min. 1x250 kW, napięcie zasilania – 1000 V,

2. Szczegółne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

- 1) Dostawa maszyn, urządzeń i materiałów wraz z dokumentami wymienionymi w punkcie VII.6 po uzgodnieniu z Zamawiającym – magazyn Oddział KWK ROW Ruch Jankowice. Koszty transportu ponosi Wykonawca.
- 2) Montaż przenośników zgrzeblowych w wyrobiskach dołowych Oddziału KWK ROW Ruch Jankowice wraz z kłapą przerzutową oraz instalacją hydrauliczną.
- 3) Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia w ramach realizacji zadania (zgodnie z **Załącznikiem nr 1b, 1.1, 1.2** maszyn, urządzeń i materiałów fabrycznie nowych, wolnych od wad fizycznych i prawnych oraz nie naruszających praw majątkowych osób trzecich).
- 4) DTR/Instrukcje dostarczonego wyposażenia i urządzeń nie mogą zawierać zapisów zobowiązujących użytkownika do kontroli częściej niż jeden raz na dobę. Dopuszczalne jest stawianie wymagań dokonywania oględzin z częstotliwością raz na zmianę ale bez konieczności ingerencji z użyciem narzędzi.
- 5) Prowadzenie serwisu w okresie gwarancji.
- 6) Poniesienie ewentualnych opłat celno-granicznych.
- 7) Przeszkolenie w siedzibie Zamawiającego na koszt Wykonawcy grupy pracowników w zakresie niezbędnym dla bezpiecznej i zgodnej z przepisami obsługi oraz eksploatacji.
- 8) Wykonawca zadania uzgodni wzajemnie z Dostawcą systemu automatyzacji oraz systemu wizualizacyjnego sposób prowadzenia i montażu tego systemu.
- 9) Człony liniowe i inspekcyjne należy wykonać wg poniższego rysunku:

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

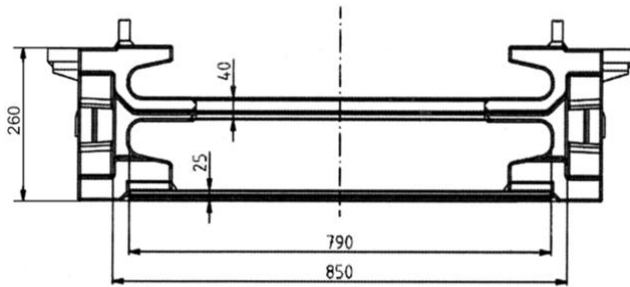
Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl

Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



3. Zakres zamówienia obejmuje:

- 1) wykonanie przedmiotu zamówienia, zgodnie z wymaganiami SWZ.
- 2) montaż przenośników zgrzeblowych w wyrobiskach dołowych Oddziału KWK ROW Ruch Jankowice wraz z klapą przerzutową oraz instalacją hydrauliczną.
- 3) znakowanie podzespołów przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami **Załącznika nr 1.1 do SWZ**,
- 4) transport przedmiotu umowy do magazynu Zamawiającego z uwzględnieniem konieczności zapewnienia jego zabezpieczenia przed uszkodzeniami i ubezpieczenia go na czas transportu,
- 5) ewentualne opłaty celno-graniczne,
- 6) koszty opakowania i oznakowania,
- 7) dodatkowe wyposażenie wg wymagań **Załącznika nr 1.2 do SWZ**
- 8) oleje, smary niezbędne do pierwszego uruchomienia przedmiotu zamówienia
- 9) serwis/wsparcie techniczne zapewnione przez Wykonawcę obejmujące utrzymanie przedmiotu umowy w sprawności umożliwiającej zgodną z przepisami jego eksploatację w okresie gwarancji; bezpłatne świadczenie usług serwisowych, zakwalifikowanych jako gwarancyjne
- 10) pomoc służb serwisowych (udział) w uruchomieniu i odbiorze technicznym przedmiotu zamówienia w wyrobiskach dołowych kopalni, w ilości minimum 60h,
- 11) przeszkolenie na koszt Wykonawcy w siedzibie Zamawiającego grupy pracowników kopalni w zakresie niezbędnym dla bezpiecznej i zgodnej z przepisami obsługi, montażu, zasad działania i konserwacji dostarczonych urządzeń w ilości min. 8 godzin, jak również przeszkoli dodatkowo grupy pracowników Zamawiającego w ilości min. 8h w zakresie wyposażenia elektrycznego,
- 12) wszystkie elementy konstrukcji stalowej mają być zabezpieczone antykorozyjnie zgodnie z warunkami panującymi na dole kopalni w jakich ma pracować urządzenie (kategoria korozyjności dostosowana do warunków środowiskowych określonych w pkt. VI.4),
- 13) konstrukcja musi eliminować prowadzenie prac spawalniczych przy montażu, demontażu i eksploatacji,
- 14) dostarczane urządzenia muszą być wyposażone w blokady elektryczne i zabezpieczenia elektroenergetyczne zgodnie z obecnie obowiązującymi przepisami,
- 15) przedmiot zamówienia musi spełniać wymogi w zakresie ochrony przeciwybuchowej i posiadać stopień ochrony min. IP 54 w zakresie wyposażenia elektrycznego,
- 16) opracowanie oraz dostawę instrukcji obsługi oraz wymaganych dokumentów,
- 17) opracowanie dokumentacji technicznej przenośników zgrzeblowych (przedmiotu zamówienia) wraz z wyposażeniem elektrycznym dla „maszyny ukończonej”
- 18) opracowanie oraz dostawa dokumentacji remontowej oferowanego przenośnika oraz wypisu z dokumentacji wykonawczej* pozwalających na dokonanie szczegółowej oceny stanu technicznego użytkowanego przenośnika zgrzeblowego oraz umożliwiających dokonanie

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



remontu przez Zamawiającego w zakładach własnych lub na rzecz Zamawiającego przez podmiot trzeci, po upływie gwarancji lub w przypadku utraty gwarancji, a także prawo (licencję) na korzystanie z przekazanej dokumentacji remontowej oraz dokonywanie na jej podstawie czynności remontowych, modernizacji oferowanego przedmiotu zamówienia oraz produkcji, w zakresie części zamiennych niezbędnych do wymiany w procesie ich remontu lub modernizacji, przez czas nieokreślony bez możliwości wypowiedzenia powyższego prawa. W przypadku, gdy Wykonawca nie jest producentem przenośnika zgrzeblowego, przedstawi Zamawiającemu dodatkowo zgodę producenta oferowanego przenośnika zgrzeblowego, na udzielenie licencji w powyższym zakresie

**Zamawiający zobowiązuje się do traktowania poufnie wszystkich informacji technicznych zawartych w otrzymanej od Wykonawcy dokumentacji oraz nie udostępniania ich w innym celu i zakresie niż określonym powyżej.*

4. Przewidywane uwarunkowania środowiskowe realizacji zamówienia:

- 1) Temperatura otoczenia - max. +32 °C.
- 2) Wilgotność względna - do 90% w temp. +32° C.
- 3) W przedmiotowym rejonie nie stwierdzono wypływów wody złożowej. Jednakże istnieje możliwość wystąpienia wykropleń wody złożowej z warstw piaskowca przebiegających w otoczeniu wyrobiska.

Z analiz fizykochemicznych przedmiotowych wód na poziomie 700 m przewiduje się:

- a) jony chlorkowe Cl⁻ w ilości około - 108275 - mg/l
- b) jony siarczanowe SO₄⁻² o stężeniach około - 0- mg/l, pH-6,8 – 7,3.

5. Szczegółowe wymagania i parametry techniczne zostały określone w Załączniku nr 1.2 do SWZ.

Pytanie 6

Załącznik nr 5, §4 Fakturowanie i płatności – biorąc pod uwagę zakres zadania nr 2 (dostawa i późniejsza zabudowa), prosimy o wyrażenie zgody na wprowadzenie fakturowania częściowego w zakresie zadania nr 2, tj. wystawienie faktury częściowej po dostawie urządzeń do siedziby Zamawiającego i podpisaniu protokołu kompletności dostawy oraz faktury końcowej po zabudowie urządzeń, i podpisaniu protokołu odbioru końcowego. Zadanie obejmuje dostawę dwóch przenośników i wraz z ich zabudową na dole, co przy założeniu fakturowania po podpisaniu protokołu kompletności dostawy (a w zakres dostawy wchodzi urządzenia wraz z ich zabudową) znacznie wydłuża czas oczekiwania na płatności, co stanowi bardzo dużą barierę uczestnictwa w postępowaniu przetargowym. Powyższe ma decydujące znaczenie zwłaszcza w aspekcie odmowy sektora bankowego do finansowania kontraktów dla górnictwa. Bariera finansowa ograniczy możliwości udziału w postępowaniu dla mniejszych podmiotów, co zaburzy konkurencję i z pewnością nie wpłynie korzystnie na ekonomiczny wynik postępowania.

Odpowiedź

Zamawiający, modyfikuje treść załącznika nr 5 do SWZ § 4 w sposób następujący:

- ust. 1 otrzymuje brzmienie: 1. Rozliczenie przedmiotu Umowy nastąpi na podstawie wystawionej faktury zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Do faktury Wykonawca zobowiązany jest dołączyć Protokół kompletności dostawy - Załącznik nr 3 do Umowy, potwierdzający wykonanie przedmiotu Umowy (dotyczy Zadania nr 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8). Natomiast w przypadku zadania nr 2 do faktury wykonawca zobowiązany jest dostarczyć protokół kompletności dostawy oraz protokół odbioru końcowego (technicznego) podpisany po wykonaniu zabudowy urządzenia i przekazaniu go do eksploatacji.
- ust. 5 otrzymuje brzmienie: Rozliczenie nastąpi odrębną, jedną fakturą dla każdego urządzenia lub ewentualnie dla kilku urządzeń, w przypadku jednoczesnej dostawy kilku sztuk w związku

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



z realizacją zakresu przedmiotu umowy objętego danym Protokołem kompletności dostawy w zakresie zadania nr 1,3,4,5,6,7,8. W przypadku zadania nr 2 rozliczenie nastąpi odrębnie dla każdego urządzenia: fakturą częściową - po podpisaniu protokołu odbioru kompletności dostawy w wysokości 70% ceny jednostkowej przenośnika, natomiast pozostałe 30% fakturą końcową - po podpisaniu protokołu końcowego (technicznego) po wykonaniu zabudowy urządzenia i przekazaniu do eksploatacji.

Pytanie 7

Załącznik nr 5, §6 Gwarancja i postępowanie reklamacyjne, ust. 3 – prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający do wykazu części szybkozużywających się o obniżonej żywotności zalicza łańcuch zgrzebłowy czy też posiada informację, który z producentów łańcuchów udzieli gwarancji 24 miesięcy przy wymaganej konfiguracji i warunkach pracy? Zwyczajowa gwarancja dla łańcucha $\varnothing 34 \times 126$ wynosi 12 miesięcy i zważywszy warunki zabudowy wynikające z parametrów technicznych przenośników uzyskanie dłuższej gwarancji będzie kosztowne co niekorzystnie wpłynie na cenę urządzenia.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 8

załącznik nr 1b pkt 11 – prosimy o sprostowanie rodzaju wymaganego łańcucha, gdyż oznaczenie wskazuje na łańcuch dwunitkowy $2 \times \varnothing 34 \times 126$ a w opisie pojawia się zapis o łańcuchu trzynitkowym, nadto przywołane są zamki i nakrętki, co może wskazywać na pomyłkę i pozostawienie zapisów z łańcuchów trzynitkowych $\varnothing 18$.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1.2, pkt IV.11 w zakresie zadania nr 2, który otrzymuje brzmienie:

11	Łańcuch dwunitkowy dostosowany do przenoszenia mocy zainstalowanej na przenośniku z kompletem zgrzebeł, szybkozłączny,	min. $2 \times \varnothing 34 \times 126$ mm
----	--	--

Pytanie 9

Załącznik nr 1 do SWZ – punkt II, 1.6

- 1.6 dwa kompletne bębny napędowe z okładzinami z poliuretanu (okładzina musi być trudnopalna i posiadać własności antystatyczne w zakresie umożliwiających zastosowanie przedmiotowej okładziny w podziemnych wyrobiskach kopalni węgla kamiennego, co powinno być udokumentowane uzyskanym certyfikatem na terenie UE w języku polskim lub z tłumaczeniem przez tłumacza przysięgłego) o średnicach: TAK min. \varnothing 1036 mm

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie bębnow o średnicy zewnętrznej \varnothing 1030 mm?

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1.2, pkt II.1.6 w zakresie zadania nr 1, który otrzymuje brzmienie:

dwa kompletne bębny napędowe z okładzinami z poliuretanu (okładzina musi być trudnopalna i posiadać własności antystatyczne w zakresie umożliwiających zastosowanie przedmiotowej okładziny w podziemnych wyrobiskach kopalni węgla kamiennego, co powinno być udokumentowane uzyskanym certyfikatem na terenie UE w języku polskim lub z tłumaczeniem przez tłumacza przysięgłego) o średnicach:	TAK min. \varnothing 1036 mm \varnothing 1036 mm (+/- 6mm)
---	--

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Pytanie 10

Załącznik nr 1 do SWZ – punkt II, 1.10

- 1.10 Zespół hamulcowy-elektromechaniczny EL-SA lub równoważny. Za TAK
równoważny zespół hamulcowy Zamawiający uznaje zespół spełniający
następujące wymagania techniczne:
- i) - moc silnika zespołu hamulcowego max. 250 W, TAK
j) - napięcie znamionowe silnika zespołu hamulcowego 230 V/400 TAK

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zespołów hamulcowych wyposażonych w silnik:

- o mocy max 600 W,
- o napięciu 230 V.

Napięcie 400V nie jest stosowane powszechnie w górnictwie.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1.2, pkt II.1.10 ppkt.i) w zakresie zadania nr 1, który otrzymuje brzmienie

i)	- moc silnika zespołu hamulcowego max.600W
----	--

Pytanie 11

Załącznik nr 1 do SWZ – punkt II, 3.12

- 3.12 kompletna stacja napinająca linowa samohamowna (cała osłonięta przed TAK
zanieczyszczeniami) z siłownikiem kontroli napięcia taśmy i osprzętem elektrycznym –
pulpit sterowniczy, komplet czujnikowania wraz z okablowaniem. Każdy z czujników
musi być osobno identyfikowany przez system sterowania przenośnika

Prosimy o doprecyzowanie, czy pulpit sterowania, okablowanie i czujnikowanie stacji napinania jest w zakresie zadania 1?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ. Pulpit oraz niezbędne czujnikowanie i okablowanie jest w zakresie zadania 1.

Pytanie 12

załącznik nr 1b pkt 11 – prosimy o sprostowanie rodzaju wymaganego łańcucha, gdyż oznaczenie wskazuje na łańcuch dwunitkowy 2xØ34x126 a w opisie pojawia się zapis o łańcuchu trzynitkowym, nadto przywołane są zamki i nakrętki, co może wskazywać na pomyłkę i pozostawienie zapisów z łańcuchów trzynitkowych Ø18.



2.1 9	<p>kompletny wysyp [zsuwnia] wzmocniony wykonany z blachy trudnościeralnej o konstrukcji formującej strugę urobku w osi przenośnika, wyposażony w poliuretanowy zgarniacz do czyszczenia dolnej taśmy. Wysyp ma posiadać wymienną, segmentową okładzinę cierną wykonaną z blachy trudnościeralnej o grubości min. 20mm i twardości min. 400HB. Wyposażona w moduł regulacyjny o trzech osiach swobody pozwalający na optymalne ustawienie wysypu(zsuwni) w kierunku do strugi urobku. Zsuwnia przystosowana do gabarytów wyrobiska, Dla zad 1.1 W skład zsuwni wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none">- Łącznik - mocowany bezpośrednio do wysięgnika przenośnika taśmowego z możliwością regulacji do i od bębna wysięgnikowego w zakresie min ± 50 mm. Łącznik należy wyłożyć wykładziną w postaci blachy trudnościeralnej o twardości min 400 HB i grubości min 20mm. Każdy z elementów wykładziny ma być przykręcony do konstrukcji łącznika za pomocą śrub imbusowych „utopionych” w wykładzinie. Łącznik wyposażony w zgarniacz doszczelniający wykonany z gumy o grubości min. 25mm i twardości 65 ShA.- min 6 segmentów rurowych o średnicy min $\varnothing 1400$ mm dla taśmy o szerokości B1400mm, z których pierwszy mocowany do łącznika pełni rolę segmentu wlotowego a ostatni, kierujący urobek na taśmę odbierającą pełni rolę segmentu wylotowego. <p>Każdy z segmentów o zbieżności 15° ma mieć możliwość zmiany położenia, po obwodzie pierścienia, względem kolejnego segmentu lub/i łącznika. Ma to umożliwić zmianę kąta kierowania strugi w dwóch płaszczyznach w celu uzyskania najkorzystniejszego odbioru urobku dla występujących warunków lokalnych.</p> <p>Każdy z segmentów należy wyłożyć wieloelementową wykładziną w postaci blachy trudnościeralnej o twardości min 400 HB i grubości min 20mm. Każdy z elementów ma być przykręcony do konstrukcji segmentu za pomocą śrub imbusowych „utopionych” w wykładzinie.</p> <p>Każdy segment ma być wyposażony w otwory umożliwiające zabudowę nadstawek zewnętrznych zwiększających obwód pierścienia. Co najmniej dwa segmenty wyposażony, na obu końcach, w nadstawki o długości, liczonej po łuku pierścienia, min. 300mm.</p> <p>Ponadto każdy element składowy zsuwni ma być wyposażony w uchwyt umożliwiający jego podwieszenie do obudowy wyrobiska.</p>	TAK (podać typ)
----------	---	-----------------------

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304• nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



4.9	<p>kosz zasypowy wyposażony dodatkowo w łoża antyudarowe z listwami ślizgowymi z tworzywa sztucznego (o długości min. 2x1500mm) łoża przystosowane do pracy z mechanicznymi połączeniami taśmowymi nie powodują przyspieszonego zużycia taśmy przenośnika.</p> <p>Listwa ślizgowa w swej konstrukcji nie może zawierać profili stalowych lub innych, trwale połączonych z listwą, Nie dopuszcza się zastosowania listew ślizgowych o przekroju z pełnego materiału – wewnątrz listwy należy zastosować amortyzującą poduszkę powietrzną, Należy zastosować dwuwarstwową listwę ślizgową, gdzie druga, wewnętrzna, warstwa będzie charakteryzowała się mniejszą twardością od warstwy zewnętrznej. Obie warstwy nie mogą być ze sobą trwale połączone,</p> <p>Każda listwa ślizgowa musi być zespolona z pozostałą konstrukcją łoża w sposób elastyczny, umożliwiając indywidualne, niezależne od pozostałej konstrukcji łoża, przemieszczenie w płaszczyźnie Elastyczne zawieszenie listwy musi zagwarantować powrót listwy do położenia pierwotnego po ustaniu obciążenia,</p> <p>Każda z listew, na całej swej długości, musi zostać podparta profilem stalowym zapobiegającym trwałym odkształceniom listwy ślizgowej,</p> <p>Na wejściu i zejściu taśmy z łoża, indywidualnie dla każdej listwy ślizgowej, należy zastosować rozłącznie połączone - zukosowane zderzaki najazdowe zabezpieczające listwę ślizgową i chroniące taśmę z jej połączeniami przed uszkodzeniem, Każda z listew, na początku i końcu łoża, ma posiadać specjalny zderzak zabezpieczający przed samoczynnym wysunięciem,</p> <p>Na wejściu taśmy na łoża należy zastosować, indywidualnie dla każdej listwy ślizgowej, trwale zespolone z konstrukcją łoża mocowanie zabezpieczające przed poderwaniem listwy przez taśmę, Mocowanie łoża do konstrukcji przesypu musi umożliwiać bezstopniowe przesuwanie łoża wzdłuż trasy przenośnika,</p>	TAK (podać typ)
4.1 0	<p>kosz zasypowy antyudarowy – wzmocniony powinien zagwarantować pewne uformowanie urobku na taśmie przenośnikowej i skutecznie zabezpieczać przed przedostawaniem się urobku na zewnątrz przesypu.</p> <p>W tym celu zasyp antyudarowy – wzmocniony należy wyposażyć w oburtowanie o długości min 9m z możliwością skrócenia lub wydłużenia kolejnymi modułami segmentowymi.</p> <p>Dodatkowo:</p> <p>Oburtowanie składane z modułów segmentowych o maksymalnej długości 3m,</p> <p>Oburtowanie wyposażone w nadstawki o wysokości minimalnej 300mm z możliwością przesuwania na całej długości oburtowania, Oburtowanie ma umożliwiać wielokrotną nadbudowę nadstawkami (na wyposażeniu do każdego przenośnika min. jeden komplet dodatkowych nadstawek), Oburtowanie ma być zabudowane bezpośrednio na trasie jednak bez ingerencji w konstrukcję trasy przenośnika taśmowego, Sposób zabudowy oburtowania na trasie ma zapewniać możliwość jego bezstopniowego przesuwania wzdłuż trasy przenośnika, Sposób zabudowy oburtowania na trasie ma zapewniać możliwość przesuwania jednej strony</p>	TAK (podać typ)

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



	<p>oburtowania bez konieczności przesuwania drugiej strony, Oburtowanie ma być przelotowe, jednak konstrukcja każdego modułu oburtowania ma gwarantować możliwość zabudowy zamknięcia wraz z uszczelnieniem, Oburtowanie należy wyposażyć w niezależny system regulacji (prawa strona regulowana niezależnie od lewej) szerokości nadawy, który umożliwi zmniejszenie szerokości nadawy w stosunku do szerokości nominalnej o min 170mm, Regulacja szerokości nadawy ma następować z jednoczesną samoczynną regulacją położenia uszczelnienia, Na całej długości oburtowanie wyposażyć w uszczelnienie wykonane z gumy o grubości min 25 ±4mm i wysokości min 200 ± 10mm i twardości 65 ±5 ShA, Oburtowanie wyposażyć w system regulacji wysokości położenia uszczelnienia z częścią roboczą (przeznaczoną na zużycie) o wysokości min 50 mm, Guma ma przylegać do taśmy „bezdotykowo”, a jej krawędź należy zukosować pod kątem równym kątom niecki, Powierzchnie pionowe blach przesypowych oburtowania, narażone na bezpośredni kontakt z urobkiem, zabezpieczyć na całej długości dodatkową blachą trudnościeralną o grubości min 6mm i twardości min HB 400, Dla przypadku wysypu kąтового oburtowanie wyposażyć w moduł o obniżonej wysokości w stosunku do wysokości nominalnej oburtowania o min 210mm celem umożliwienia wprowadzenia zsuwni ścierów w światło oburtowania, Oburtowanie ma zapewnić możliwość zabudowy łoża antyudarowego z możliwością jego przesuwania wzdłuż całej długości oburtowania bez konieczności przesuwania blach przesypowych oburtowania, Ostatecznie oburtowanie należy połączyć rozłącznie z łożem antyudarowym poprzez system dodatkowych wsporników gwarantujących wsparcie dla oburtowania, System wsporników zapewniających podparcie dla oburtowania w obszarze łoża antyudarowego ma mieć możliwość przesuwania łoża razem ze wspornikami wzdłuż całej długości oburtowania, Dla przypadku zasypów przelotowych, od strony wlotu urobku, należy zabudować stację najazdową zapewniającą łagodne formowanie i wprowadzenie strugi urobku w światło oburtowania, Celem stabilizacji i dodatkowego umocnienia, w miejscu zabudowy łoża antyudarowego, należy zastosować min 2 dodatkowe wsporniki spągowe zintegrowane z łożem antyudarowym.</p>	
--	--	--

Powyższe elementy stanowią nieodłączną część całego urządzenia i nie posiadają typu. Są to podzespoły ściśle zintegrowane i wkomponowane w przenośnik. Konieczność określenia typu jest niezasadna.

Odpowiedź

Zamawiający udzielił odpowiedzi w temacie łańcucha w pytaniu 8.

Ponadto Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1.2 pkt. 2.19; 4.9; 4.10 w zakresie zadania nr 1, poprzez usunięcie zapisu (podać typ)

Pytanie 13

W związku z koniecznością wystawiania Deklaracji Zgodności na kompletne przenośniki prosimy o potwierdzenie, że:

- Zamawiający, przekaze Deklaracje WE/UE wraz z niezbędną dokumentacją wyposażenia elektrycznego, które będzie służyć do zasilania i sterowania przenośników, a które nie są objęte zakresem dostaw dla Zadania 1.
- Zamawiający, udostępni dokumentację wraz z Deklaracjami WE/UE dla innych elementów wyposażenia przenośników, które również nie są objęte zakresem dostaw dla Zadania 1.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1.2 w zakresie zadania nr 3 poprzez wprowadzenie pkt. 103 o treści: „Dla umożliwienia wykonawcy Zadania nr 1 wystawienie Deklaracji Zgodności WE/UE do przenośników taśmowych, wykonawca Zadania nr 3 dostarczy dokumentację układu sterowania i zasilania przenośników taśmowych łącznie z deklaracją odnoszącą się do dyrektyw; 2006/42/WE, 2014/34/UE”

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



Pytanie 14

Wymagania dotyczące krążników:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie piast tłoczonych w zadaniu nr 1 ?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje SWZ

Pytanie 15

Prośba o wydłużenie terminu realizacji:

Ze względu na wydłużony czas dostaw podzespołów do produkcji, prosimy o wydłużenie terminu realizacji dla zadania 1 zgodnie z następującym harmonogramem:

- pierwszy przenośnik: do 6 miesięcy od podpisania umowy,
- kolejne przenośniki: w odstępach miesięcznych.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje SWZ

Pytanie 16

Prosimy o potwierdzenie zakresu referencji do zadania nr 1 - w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert wykonał co najmniej jedną dostawę rodzajowo podobną do przedmiotu zamówienia, tj.: przenośnik taśmowy przeznaczony do transportu materiałów sypkich stosowanych w kopalniach węgla kamiennego, węgla brunatnego i kruszyw.

Rozumiemy, że referencje mają obejmować dostawę przenośnika taśmowego stosowanego w jednym z trzech rodzaju kopalń : kopalni węgla kamiennego lub węgla brunatnego lub kruszyw? Jeśli nie to prosimy o taką modyfikację

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż referencje mają potwierdzać spełnienie warunku udziału zgodnie z odpowiedzią w pytaniu 4.

Pytanie 17

W Załączniku nr 1 Pkt I 13 Zamawiający określił Przedmiot zamówienia:

Przenośnik wyposażony w pośrednią przystawkę przesywową wraz z kompletnym przesyphem.

Prosimy o jednoznaczne określenie elementów wyposażenia jakie mają wchodzić w skład pośredniej przystawki przesypowej wraz z kompletnym przesyphem.

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1.2 pkt I.13 w zakresie zadania nr 1, który otrzymuje brzmienie:

Przenośnik wyposażony w pośrednią przystawkę przesypową wraz z kompletnym przesyphem składającą się z:

1. Ramy wraz z ścianami bocznymi,
2. Wsporników,
3. Krążników odciskowych o średnicy min. Ø245
4. Dwóch bębnow pomocniczych pokrytych okładziną antypoślizgową trudnozapalną wykonaną z poliuretanu w formie baryłkowej powodującej dokładniejsze centrowanie taśmy przenośnikowej (dostosowany również do zabudowy w stacji zwrotnej, stacji zwrotnej pętlicy oraz w wózku napinającym pętlicy – zamienność zabudowy) o średnicy 1030mm.
5. Zespołu zgarniaczy zgodnie z opisem w pkt II 2.9 i 2.10 załącznika nr 1 do SWZ.
6. Kompletnego wysypu (zsuwnia prosta) zgodnie z opisem w pkt II 2.19 załącznika nr 1 do SWZ.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



7. Kosza zasypowego z łożem antyudarowym zgodnie z opisem w pkt II 4.9, 4.10 załącznika nr 1 do SWZ.
8. Urządzenie gaśnicze SAGA lub równoważne,
9. Układu zraszania,
10. Czujników temperatury i czujnika spiętrzenia.

Pytanie 18

W związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym, zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie zgody na fakturowanie częściowe po dostawie każdego przenośnika dla zadania nr 1. Prośbę swoją motywujemy dużym nakładem finansowym jaki należy włożyć do wykonania powyższego zadania.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 6.

Pytanie 19

Część V pkt 4.2 lit. b) - prosimy o wyrażenie zgody na wydłużenie okresu, z którego można przedstawić referencje na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu w zakresie technicznym z 5 lat do 10 lat. Powyższe zwiększy z pewnością krąg potencjalnych wykonawców, co może wpłynąć na wzrost atrakcyjności cen uzyskanych w wyniku przeprowadzonego postępowania.

Odpowiedź

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu 4

Pytanie 20

Załącznik nr 1c do SWZ pkt II.1 - Zamawiający wymaga aby oferowany system realizował współpracę z istniejącym układem automatyzacji typu Diament istniejących przenośników w danym rejonie poprzez możliwość przejęcia funkcjonalności dostarczanych i istniejących sterowników systemu i ich zdalną konfigurację, układ powinien realizować łączność głośno mówiącą pomiędzy wybranymi sygnalizatorami dostarczanego i istniejącego systemu. Zważywszy na powyższe jak i na wymagania opisane w pkt. II.13, II.20, II.22, II.26, II.28, II.30.g, II.30.h) przywoływane tam parametry techniczno-funkcjonalne zdają się wprost wskazywać na spełnienie tak opisanych wymagań przedmiotu zamówienia dla zadania nr 3 tylko przez produkty jednego Wykonawcy. W doktrynie przyjmuje się, że w sytuacji, gdy nie zaistnieje obiektywna niemożliwość opisu przedmiotu zamówienia, a zamawiający dokonana tego opisu przez odniesienie się np. do konkretnego źródła lub znaku towarowego, nawet jeśli wskazaniu towarzyszy wyraz "lub równoważny", zamawiający narazi się na zarzut opisu przedmiotu zamówienia z naruszeniem zasady uczciwej konkurencji wyrażonej w art. 99 ust. 4 [p.z.p.] Wypełniając nałożony art. 99 ust. 6 [p.z.p.] obowiązek, niezbędne jest wskazanie takich kryteriów równoważności, na podstawie których wykonawca i zamawiający jednoznacznie będą w stanie ocenić, czy dane rozwiązanie spełnia parametry wymagane przez zamawiającego i w konsekwencji stwierdzić, czy jest rozwiązaniem równoważnym. Wskazanie kryteriów równoważności nie może być jednak pozorne. Zatem w sytuacji w jakiej Zamawiający wskazuje na konkretne rozwiązania techniczne jako oczekiwane, które są przy tym stosowane przez jedynego ich producenta, koniecznym jest dla zachowania uczciwej konkurencji po pierwsze wskazanie i opisanie wyraźnych i jednoznacznych kryteriów równoważności, a nadto udostępnienie potencjalnym innym wykonawcom wszystkich parametrów technicznych referencyjnych urządzeń w takim zakresie, aby oferowane przez tych innych producentów urządzenia mogły współpracować z infrastrukturą już posiadaną przez Zamawiającego. Z uwagi na powyższe prosimy o udostępnienie instrukcji urządzeń systemu Diament istniejących na kopalni, w których opisany jest sposób komunikacji (protokoły komunikacyjne) z tego systemu w celu możliwości realizacji tego zapisu, lub o usunięcie zapisów wskazujących na konieczność współpracy z tym systemem/urządzeniami.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



Odpowiedź

Zamawiający udzieli wyłonionemu Wykonawcy dostępu do dokumentacji układu sterowania systemu DIAMENT oraz DTR urządzeń. Ponadto zamawiający wymaga współpracy dostarczonego systemu z systemem aktualnie posiadanym, tak była możliwa praca przenośników w trybach wymienionych w załączniku nr 1.2-zadanie nr 3 do SWZ pkt II.28 oraz pkt II.19. Jako sterowanie centralne Zamawiający wskazuje, iż wymagana jest współpraca systemu/przenośników już istniejących z systemem aktualnie opisywanym.

Pytanie 21

Załącznik nr 1c do SWZ pkt II.30.g), - Zamawiający wymaga aby oferowany sterownik lokalny umożliwiał wizualizację parametrów każdego sterownika w posiadanym przez Zamawiającego systemie wizualizacji i parametryzacji typu EK-GRAF. Z uwagi na to że w punkcie II.40 Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego systemu wizualizacji, wnosimy o jego zmianę tak aby umożliwiał wizualizację parametrów każdego sterownika poprzez zastosowanie dostarczonego systemu wizualizacji.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego systemu wizualizacji który musi być dostarczony i uruchomiony w istniejącej infrastrukturze sieciowej Zamawiającego. System ten musi umożliwiać wizualizację parametrów każdego sterownika dostarczanych przenośników oraz przenośników już pracujących w systemie sterownia Centralnego. Dostarczony system musi spełniać wymagania załącznika 1.2 zadanie nr 3 do SWZ pkt II.40.

Pytanie 22

Załącznik nr 1c do SWZ pkt II.30.h) - Zamawiający wymaga aby oferowany sterownik lokalny umożliwiał konfigurację i parametryzację sterowników lokalnych w systemie wizualizacji i parametryzacji który jest na wyposażeniu kopalni (EK-GRAF). Z uwagi na to że w punkcie II.40 Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego systemu wizualizacji, wnosimy o jego zmianę tak aby umożliwiał konfigurację i parametryzację sterowników lokalnych poprzez zastosowanie dostarczonego systemu wizualizacji.

Odpowiedź

Zamawiający, dopuszcza dostawę innego systemu wizualizacji który musi współpracować z istniejącym systemem. Dostawa musi obejmować, zgodnie z załącznikiem nr 1.2 zadanie nr 3 do SWZ pkt II.40 dostawę niezbędnego serwera oraz instalację niezbędnej wskazanej przez zamawiającego ilości aplikacji klienckich na powierzchni i dole kopalni.

Pytanie 23

Załącznik nr 1c do SWZ pkt II.56 - Zamawiający wymaga aby system blokad posiadał poziom nienaruszalności bezpieczeństwa potwierdzony przez jednostkę notyfikowaną w zakresie układów logicznych związanych z bezpieczeństwem dla funkcji wyłączenia awaryjnego i sygnalizacji ostrzegawczej. W związku z brakiem wymogów określonych przepisami górnictwa dotyczącymi oceny poziomu nienaruszalności bezpieczeństwa SIL, oraz brakiem wytycznych w zakresie innej jak funkcje wyłączenia awaryjnego, która jest cechą sprzętową niezależną od algorytmu sterowania czy innych czynników, prosimy o usunięcie zapisu dotyczącego wymogu posiadania określonego poziomu nienaruszalności bezpieczeństwa lub o możliwość zaoferowania systemu dla którego poziom nienaruszalności bezpieczeństwa SIL byłby potwierdzony przez jednostkę notyfikowaną po złożeniu oferty a przed dostawą urządzeń.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż dopuszcza zaoferowanie systemu dla którego poziom nienaruszalności bezpieczeństwa SIL byłby potwierdzony przez jednostkę notyfikowaną po złożeniu oferty a przed dostawą urządzeń.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl

Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



Pytanie 24

Zał. nr 1c do SWZ pkt II.67 i II.88 - Prosimy o dopuszczenie do zaoferowania systemu łączności i blokad w którym połączenia pomiędzy urządzeniami będą wykonane za pomocą szybkozłączy zamiast wymaganych wpustów kablowych. Rozwiązanie to jest stosowane przez Zamawiającego i umożliwia szybką i nieskomplikowaną wymianę przewodów w razie ich uszkodzenia.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż podtrzymuje zapisy SWZ. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania systemu łączności i blokad w którym połączenia pomiędzy urządzeniami będą wykonane za pomocą szybkozłączy.

Pytanie 25

Pkt. XVI ppkt. 2 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie, czy Zamawiający będzie oceniał ofertę złożoną na kilka zadań sumując ich wartość, czy oceni każde z oferowanych zadań z osobna. Z treści zapisów ppkt. 2 wynika, że cena całkowita oferty musi wynikać z sumy wartości wszystkich pozycji Formularza ofertowego, powiększonej o podatek VAT, a biorąc pod uwagę, że jedyne pozycje formularza stanowią poszczególne zadania wniosek o wyjaśnienie i ew. doprecyzowanie zapisów SWZ jest zasadny.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż każde zadanie będzie oceniane osobno bez względu na ile zadań Wykonawca złoży ofertę.

Pytanie 26

Pkt. VIII.1.3. – Wykonawca prosi o wyjaśnienie na czym polegać będzie „wstępny odbiór”, z czym się wiąże jego przeprowadzenie, czy z jego przebiegu sporządzany jest kolejny protokół, jakie są konsekwencje uchybień stwierdzonych w trakcie jego przedbiegu, czy w przypadku dostawy każdego z urządzeń „wstępne odbiory” będą dokonywane.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż wstępny odbiór będzie się w siedzibie Wykonawcy z którego zostanie sporządzony protokół potwierdzający prawidłowość wykonania urządzenia. Stwierdzone w trakcie odbioru uchybienia Wykonawcą będzie zobowiązany usunąć w czasie zapewniającym terminową realizację umowy.

Pytanie 27

W załączniku nr 1a: Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia (SOPZ) dla zadania nr 1 – Dostawa 2 szt. przenośników taśmowych o szerokości taśmy 1200 mm oraz 2szt. przenośników taśmowych o szerokości taśmy 1400 ujęto w ppkt. VI.1.d.17 (analogicznie dla zadania nr 2 – Dostawa i montaż 2 szt. przenośników zgrzebłowych specjalnych o szerokości rynny 790 mm ppkt. VI.3.18) ujęto wymóg: „opracowanie oraz dostawa dokumentacji remontowej oferowanego przenośnika oraz wypisu z dokumentacji wykonawczej pozwalających na dokonanie szczegółowej oceny stanu technicznego użytkowanego przenośnika taśmowego oraz umożliwiających dokonanie remontu przez Zamawiającego w zakładach własnych lub na rzecz Zamawiającego przez podmiot trzeci, po upływie gwarancji lub w przypadku utraty gwarancji, a także prawo (licencję) na korzystanie z przekazanej dokumentacji remontowej oraz dokonywanie na jej podstawie czynności remontowych, modernizacji oferowanego przedmiotu zamówienia oraz produkcji, w zakresie części zamiennych niezbędnych do wymiany w procesie ich remontu lub modernizacji, przez czas nieokreślony bez możliwości wypowiedzenia powyższego prawa”. Prosimy o potwierdzenie iż powyższe odnosi się wyłącznie do przenośników taśmowych oraz nie dotyczy wyposażenia przenośników wskazanego w pozostałych zadaniach.

Odpowiedź

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Zamawiający, informuje iż zapisy w załączniku 1a dotyczą przenośników taśmowych, natomiast zapisy w załączniku 1b dotyczą przenośników zgrzebłowych.

Pytanie 28

Prosimy o wyjaśnienie z jakiego układu Zamawiający przewiduje wykonanie instalacji zasilania układów chłodzenia szeregowego silników i przekładni przenośników taśmowych? W załączniku nr 1 – Dostawa czterech przenośników taśmowych – pkt II, ppkt. 1.7.b, tiret nr 9 ujęto zapis „zasilanie układu chłodzenia musi być realizowane z osobnego wyłącznika stycznikowego (wyłącznik nie wchodzi w zakres dostawy)”.

Odpowiedź

Zamawiający, modyfikuje Załącznik nr 1.2 dla zadania nr 1 pkt. II, ppkt. 1.7.b, tiret nr 9 który otrzymuje brzmienie:

		- zasilanie układu chłodzenia musi być realizowane z osobnego wyłącznika stycznikowego (wyłącznik nie wchodzi w zakres dostawy)
--	--	--

Pytanie 29

W załączniku nr 1 – Dostawa czterech przenośników taśmowych – pkt II, ppkt. 1.7.b, tiret nr 10 ujęto wymóg „konstrukcja wymiennika oraz ramy i zbiornika agregatu układu chłodzenia zabezpieczona antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe”. Przy zastosowaniu profili zamkniętych w konstrukcji zamkniętego układu chłodzenia wykonanie procesu cynkowania ogniowego jest niemożliwe do realizacji ze względów technologicznych. W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie rozwiązania alternatywnego w zakresie ochrony antykorozyjnej tzn. zabezpieczenie powłoką lakierniczą wykonaną w np. poprzez naniesienie farby podkładowej oraz farby nawierzchniowej.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż dopuszcza możliwość zastosowania farby podkładowej i nawierzchniowej.

Pytanie 30

Prosimy o wyjaśnienie w ramach którego zadania należy dostarczyć układ chłodzenia silników przenośników taśmowych? Powyższe wyspecyfikowano zarówno w zakresie zadania nr 1– Dostawa czterech przenośników taśmowych (pkt II, ppkt. 1.7.b, tiret nr 2 – „układ chłodzenia ma obejmować chłodzenie szeregowo silników i przekładni”) oraz w zakresie zadania nr 5 – Dostawa 3 szt. ognioszczelnych przemienników częstotliwości do zasilania przenośników taśmowych o szerokości taśmy 1400 mm oraz przenośników zgrzebłowych specjalnych o szerokości rynny 790 mm – część elektryczna (pkt. I, ppkt. 6 – „Zespół pompowy zamkniętego układu chłodzenia typu (powietrze-woda) oraz (woda-woda) dla chłodzenia silników musi być wyposażony w,,,”).

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż chłodzenie silników ma być realizowane w ramach zadania numer 1. W związku z powyższym dokonuje modyfikacji załącznika 1.2 dla zadania nr 5 poprzez usunięcie pkt. I ppkt6 w brzmieniu

Zespół pompowy zamkniętego układu chłodzenia typu (powietrze-woda) oraz (woda-woda) dla chłodzenia silników musi być wyposażony w:

- 1 czujniki przepływu środka chłodniczego
- 2 Wskaźniki bieżącego przepływu czynnika chłodzącego
- 3 Wskaźnik bieżącego ciśnienia w układzie chłodzenia przemiennika
- 4 elementy wchodzące w układ chłodzenia niekorodujące z wodą oraz z substancją na bazie glikolu, owężowanie umożliwiające połączenie zespołu pompowego z silnikami, zasilaniem wody do wymiennika i splotem.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Pytanie 31

Dotyczy zadania nr 1 – Dostawa czterech przenośników taśmowych – Czy Zamawiający dysponuje przykładową dokumentacją zsuwni spełniającej wymagania i może ją udostępnić?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż zsuwnia powinna być dobrana do warunków zabudowy przenośnika zgodnie z wytycznymi pkt.2.19. Zamawiający nie posiada możliwości przekazania do wglądu odpowiedniej dokumentacji.

Pytanie 32

Dotyczy zadania nr 1– Dostawa czterech przenośników taśmowych. Czy Zamawiający w punkcie 3.3 pisząc; hydrauliczny układ napinania taśmy gwarantujący stałą siłę w taśmie podczas rozruchu, pracy ustalonej i hamowania przenośnika (zasilany napięciem 0,5kV/1kV silnik przełączalny) opisuje nadążną stacją hydrauliczną z osobnym wózkiem i siłownikami hydraulicznymi?

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza interpretację Wykonawcy.

Pytanie 33

§4 ust. 5 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie czy zapis dotyczący wystawienia jednej faktury obejmującej całe wynagrodzenie, które dotyczy dostawy kilku urządzeń, które zgodnie z harmonogramem mając być przekazywane Zamawiającemu w odstępach kilkumiesięcznych, a którymi to urządzeniami niezwłocznie po dostarczeniu każdego z nich Zamawiający może dysponować dowolnie i z nich korzystać, jest zgodny z powszechnie obowiązującym prawem. Zamawiający w ust. 4 nakazuje Wykonawcy wystawienia faktur zgodnie z obowiązującym prawem, a w ust. 5 umieszcza zapis przeczący tej zasadzie. Wykonawca prosi o dokonanie analizy treści ust. 5 i pozostawienie jednoznacznego brzmienia zapisów dotyczących wystawiania faktur przez Wykonawcę.

Wykonawca zwraca jednocześnie uwagę, że zgodnie z przepisami powstanie obowiązku podatkowego, a co za tym idzie również konieczność wystawienia dokumentu księgowego potwierdzającego zajście zdarzenia gospodarczego przepisu regulują jednoznacznie. Stanowisko w analogicznej sytuacji do tej jaka jest prezentowana przez Zamawiającego w niniejszym postępowaniu tj. dostawy w częściach i obowiązku wystawienia faktur za każdą z nich zaprezentował m.in. w interpretacji z dnia 11.09.2024r. nr 0114-KDIP1-2.4012.283.2024.3.RM Dyrektor Krajowej Informacji Skarbowej. W podstawie Interpretacji indywidualnej przywołano następujące podstawy i wskazano, że „Zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt 1 ustawy z 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (tekst jedn.: Dz. U. z 2024 r. poz. 361 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą: Opodatkowaniu podatkiem od towarów i usług podlegają odpłatna dostawa towarów i odpłatne świadczenie usług na terytorium kraju. Według art. 2 pkt 22 ustawy: Ilekroć w dalszych przepisach jest mowa o sprzedaży - rozumie się przez to odpłatną dostawę towarów i odpłatne świadczenie usług na terytorium kraju, eksport towarów oraz wewnątrzwspólnotową dostawę towarów. Na mocy art. 7 ust. 1 ustawy: Przez dostawę towarów, o której mowa w art. 5 ust. 1 pkt 1, rozumie się przeniesienie prawa do rozporządzania towarami jak właściciel (...).W myśl art. 2 pkt 6 ustawy: Ilekroć w dalszych przepisach jest mowa o towarach - rozumie się przez to rzeczy oraz ich części, a także wszelkie postacie energii. Zgodnie z art. 19a ust. 1 ustawy: Obowiązek podatkowy powstaje z chwilą dokonania dostawy towarów lub wykonania usługi, z zastrzeżeniem ust. 1a, 1b, 5 i 7-11, art. 14 ust. 6, art. 20, art. 21 ust. 1 i art. 138f. Wskazana regulacja zgodna jest z art. 63 Dyrektywy 2006/112/WE Rady z 28 listopada 2006 r. w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej (Dz.Urz.U.E.L Nr 347 z 11.12.2006 s. 1, z późn. zm.), zgodnie z którym: Zdarzenie powodujące powstanie obowiązku podatkowego ma miejsce, a VAT staje się wymagalny w

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



momencie dostarczenia towarów lub wykonania usług. Z konstrukcji podatku od towarów i usług wynika, że podatnik, który wykonuje czynności podlegające opodatkowaniu podatkiem VAT, zobowiązany jest opodatkować daną czynność w momencie powstania obowiązku podatkowego. Powyższy przepis formułuje zasadę ogólną, zgodnie z którą obowiązek podatkowy powstaje z chwilą dokonania dostawy towaru bądź wykonania usługi, co oznacza, że podatek staje się wymagalny w rozliczeniu za okres, w którym dokonana została dostawa towarów bądź świadczenie usług i powinien być rozliczony za ten okres. Zatem, jak wynika z literalnego brzmienia art. 19a ust. 1 ustawy, dla ustalenia momentu powstania obowiązku podatkowego przy dostawie towarów, co do zasady, istotny jest moment "dokonania dostawy towarów". Należy jednak zaznaczyć, że przez "dokonanie dostawy towarów" - zgodnie z art. 7 ust. 1 ustawy - należy rozumieć przeniesienie prawa do rozporządzania towarem jak właściciel. Przy czym, na mocy art. 19a ust. 8 ustawy: Jeżeli przed dokonaniem dostawy towaru lub wykonaniem usługi otrzymano całość lub część zapłaty, w szczególności przedpłatę, zaliczkę, zadatek, ratę, wkład budowlany lub mieszkaniowy przed ustanowieniem spółdzielczego prawa do lokalu mieszkalnego lub lokalu o innym przeznaczeniu, obowiązek podatkowy powstaje z chwilą jej otrzymania w odniesieniu do otrzymanej kwoty, z wyjątkiem: 1) dostaw towarów, w stosunku do których obowiązek podatkowy powstaje w sposób, o którym mowa w ust. 1b; 2) dostaw towarów i świadczenia usług, w stosunku do których obowiązek podatkowy powstaje w sposób, o którym mowa w ust. 5 pkt 4. W tym miejscu należy zauważyć, że z wydaniem towaru przez dostawcę łączy się istotny skutek dokonania sprzedaży towarów, polegający m.in. na przejściu na odbiorcę korzyści i ciężarów związanych z towarem oraz ryzyka przypadkowej utraty lub uszkodzenia towaru. Chwilą decydującą o przejściu na odbiorcę korzyści i ciężarów związanych z towarem oraz ryzyka przypadkowej utraty lub uszkodzenia towaru jest - co do zasady - wydanie towaru. Dokonanie dostawy, o którym mowa w art. 19a ust. 1 ustawy oznacza zatem faktyczne zrealizowanie dostawy. Jak stanowi art. 353(1) ustawy z 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (tekst jedn.: Dz. U. z 2024 r. poz. 1061): Strony zawierające umowę mogą ułożyć stosunek prawny według swego uznania, byleby jego treść lub cel nie sprzeciwiały się właściwości (naturze) stosunku, ustawie ani zasadom współzycia społecznego. Należy zauważyć, że dostawa towarów, o której mowa w art. 7 ust. 1 ustawy, rozumiana jest przez ustawodawcę, jako przeniesienie prawa do rozporządzania towarami jak właściciel. W określeniu "jak właściciel" zawiera się możliwość uznania za dostawę faktycznego przeniesienia władztwa nad rzeczą. W rozumieniu ustawy, "dostawa" oznacza wszelkiego rodzaju rozporządzenie towarem (sprzedaż, zamiana, darowizna, oraz każdą inną transakcję, która w aspekcie ekonomicznym będzie prowadziła do podobnego rezultatu). Co należy rozumieć przez "przeniesienie prawa do rozporządzania towarami jak właściciel" określił Trybunał Sprawiedliwości Unii Europejskiej w sprawie C-320/88. W orzeczeniu tym stwierdza się, że dla uznania danej czynności za opodatkowaną dostawę towarów, nie ma znaczenia to, czy dochodzi do przeniesienia własności według prawa właściwego dla danego kraju. Regulacja ta ma zastosowanie do każdego przeniesienia prawa do rozporządzania towarem na inny podmiot, które to przeniesienie skutkuje tym, że strona ta uzyskuje de facto możliwość korzystania z rzeczy tak jak właściciel, nawet jeżeli nie wiąże się to z przeniesieniem własności. W tym orzeczeniu, odnosząc się do dostawy towarów, Trybunał posłużył się terminem przeniesienia "własności w sensie ekonomicznym", podkreślając tym samym niezależność opodatkowania od przeniesienia własności towarów. Oznacza to więc, że na gruncie przedmiotowego przepisu kluczowym elementem jest przeniesienie, w istocie rzeczy, praktycznej kontroli nad rzeczą i możliwości dysponowania nią. Innymi słowy pojęcie "przeniesienie prawa do rozporządzania jak właściciel" dotyczy tego rodzaju czynności, która daje otrzymującemu towar prawo do postępowania z nim jak właściciel. Chodzi tutaj przede wszystkim o możliwość faktycznego dysponowania rzeczą, a nie rozporządzania nią w sensie prawnym. Istotą dostawy towarów nie jest bowiem przeniesienie prawa własności, zatem zwrotu "prawo do rozporządzania jak właściciel" nie można interpretować jako "prawa własności". Idąc dalej należy wskazać, że czynności przejścia własności ekonomicznej nie musi towarzyszyć przejście własności w

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



sensie prawnym, bowiem "dostawa towarów" nie ogranicza się wyłącznie do prawa własności rzeczy. Jednocześnie należy podkreślić, że dla celów powstania obowiązku podatkowego dokonanie czynności następuje z chwilą jej faktycznego dokonania, za wyjątkiem przypadków, w których przepisy ustawy określają wprost ten moment. W konsekwencji postanowienia umów cywilnoprawnych o uznaniu dostawy towarów za dokonaną pozostają bez znaczenia dla celów powstania obowiązku podatkowego, mogą pełnić jedynie funkcję pomocniczą w przypadku zaistnienia wątpliwości. Z powyższego wynika, że przepisy ustawy o podatku od towarów i usług uzależniają dokonanie dostawy od przeniesienia prawa do rozporządzania towarem jak właściciel (władztwo ekonomiczne). Zgodnie z art. 106b ust. 1 pkt 1 ustawy: Podatnik jest obowiązany wystawić fakturę dokumentującą sprzedaż, a także dostawę towarów i świadczenie usług, o których mowa w art. 106a pkt 2, dokonywane przez niego na rzecz innego podatnika podatku, podatku od wartości dodanej lub podatku o podobnym charakterze lub na rzecz osoby prawnej niebędącej podatnikiem. Według art. 106b ust. 1 pkt 4 ustawy: Podatnik jest obowiązany wystawić fakturę dokumentującą otrzymanie przez niego całości lub części zapłaty przed dokonaniem czynności, o których mowa w pkt 1 i 2, z wyjątkiem przypadku, gdy zapłata dotyczy: a) wewnątrzwspólnotowej dostawy towarów, b) czynności, dla których obowiązek podatkowy powstaje zgodnie z art. 19a ust. 5 pkt 4, c) dostaw towarów, dla których obowiązek podatkowy powstaje zgodnie z art. 19a ust.

1b. Stosownie do art. 106b ust. 1a ustawy: Podatnik nie jest obowiązany do wystawienia faktury, o której mowa w ust. 1 pkt 4, jeżeli całość lub część zapłaty, o której mowa w tym przepisie, otrzymał w tym samym miesiącu, w którym dokonał czynności, na poczet których otrzymał całość lub część tej zapłaty. Na podstawie art. 106i ust. 1 i 2 ustawy: 1. Fakturę wystawia się nie później niż 15. dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym dokonano dostawy towaru lub wykonano usługę, z zastrzeżeniem ust. 2-9."

Konkluzja przywołanej Interpretacji sprowadza się do stwierdzenia „Jak wskazano, w analizowanej sprawie do dostawy towarów dochodzi z chwilą przekazania Zamawiającemu (nabywcy) danej partii towaru. Zatem, to bezpośrednio w momencie wydania towarów nabywcy (części/partii) następuje dokonanie dostawy towarów, o której mowa w art. 7 ust. 1 ustawy, gdyż nabywca już od tego momentu może dysponować towarem i fizycznie nim rozporządzać jak właściciel. Ani oczekiwanie na zrealizowanie całego zamówienia, ani na podpisanie protokołu, nie może prowadzić do przesunięcia w czasie momentu obowiązku podatkowego. W konsekwencji, skoro dokonanie dostawy towaru następuje z chwilą wydania towaru Zamawiającemu, z tą samą chwilą powstaje obowiązek podatkowy w podatku od towarów i usług, na podstawie art. 19a ust. 1 ustawy, jednakże pod warunkiem, że płatność za dostarczane towary dokonywana jest po dostawie towarów. Natomiast w sytuacji, gdy przed dokonaniem dostawy towaru otrzymacie Państwo całość lub część zapłaty, w szczególności: przedpłatę, zaliczkę, zadatek, ratę wówczas obowiązek podatkowy powstaje na zasadach określonych w art. 19a ust. 8 ustawy, czyli z chwilą jej otrzymania w odniesieniu do otrzymanej kwoty.” Analogicznie w temacie powstania obowiązku podatkowego i tym samym udokumentowania zdarzenia gospodarczego wypowiedziała się z dnia 24 września 2015 r. Izba Skarbowa w Katowicach wydając interpretację indywidualną nr IBPP4/4512-193/15/LG.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 6

Pytanie 34

§6 ust. 9 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuszcza możliwość powołania niezależnego eksperta, którego kompetencje i niezależność zostanie ustalona wspólnie przez Wykonawcę i Zamawiającego, a zatem jego wybór nastąpi po wspólnych ustaleniach. Da to gwarancję, że rozstrzygnięcie ewentualnych rozbieżności będzie następowało w oparciu o wiedzę i doświadczenie osoby co do bezstronności żadna ze stron nie będzie wznosić zastrzeżeń.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 5 do SWZ §6 ust. 9, który otrzymuje brzmienie:
W przypadku nie dojścia przez strony do uzgodnienia w w/w zakresie, wyboru niezależnego eksperta dokona Zamawiający.

Pytanie 35

§6 ust. 15 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie kiedy i kto jednoznacznie przesądzi o braku możliwości określenia przyczyn awarii i odpowiedzialności za koszty wykonanej usługi serwisowej. Pozostawienie zapisu bez wskazania przesłanek jasno i czytelnie wyjaśniających zawarty tym ustępie zapis skutkuje negatywnie na Wykonawców którzy mogą być obciążani przez Zamawiającego obowiązkiem pokrywania kosztów wykonania usługi serwisowej po braku udowodnienia, że błąd lub wada urządzenia wynikają z działania lub zaniechania Wykonawcy.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż określił stosowane zapisy w §6 ust. 9 i 10

Pytanie 36

§6 ust. 15 lit c – Wykonawca prosi o wyjaśnienie co oznacza stwierdzenie „brak możliwości kwalifikacji danej usługi” i jak skutkuje na działania reklamacyjne Wykonawcy wezwanego na miejsce zgłoszenia przez Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż stwierdzenie „brak możliwości kwalifikacji danej usługi” oznacza, że przedstawiciel Wykonawcy nie jest w stanie na miejscu określić czy usługa podlega gwarancji czy też nie.

Pytanie 37

§7 ust. 34 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie czy wykaz pracowników należy aktualizować w czasie trwania okresu realizacji umowy, czy do aktualizacji odnosi się termin wskazany w zdaniu drugim. Wykonawca prosi również o wyjaśnienie zasadności wprowadzenia zapisu o możliwym wyeliminowaniu z grupy osób wykonujących prace na rzecz Wykonawcy przez osoby w przeszłości zatrudnione w przedsiębiorstwie Zamawiającego, a z którymi rozwiązano umowy w trybie art. 525 §1 pkt 1 i 3 Kodeksu pracy. Wykonawca zwraca uwagę, że pracownik nie jest zobowiązany przedstawiać nowemu pracodawcy świadectwa pracy ze wszystkimi tego konsekwencjami dla pracownika, zatem może zajść sytuacja, w której Wykonawca jako nowy pracodawca nie będzie posiadał wiedzy o poprzednim miejscu zatrudnienia pracownika, ani o powodach jego zwolnienia przez poprzedniego pracodawcę.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż z treści § 7 ust. 34 jednoznacznie wynika, że oczekiwany wykaz dotyczy pracowników, którzy będą realizowali zamówienie na terenie zakładu górniczego. Zatem przedstawienie (aktualizacja) wykazu oraz jego weryfikacja poprzedza dopuszczenie pracownika do wykonywania pracy na terenie zakładu górniczego.

Pytanie 38

§12 ust. 1 pkt. 3 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie gdzie powinien poszukiwać dokumentów wewnętrznych Zamawiającego do których przestrzegania zostaje zobowiązany lub czy Zamawiający dostarczy przed rozpoczęciem realizacji umowy komplet dokumentów wewnętrznych wyłonionemu Wykonawcy.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż przed rozpoczęciem realizacji umowy komplet dokumentów wewnętrznych przekaże/udostępni wyłonionemu Wykonawcy.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Pytanie 39

§12 ust. 1 pkt. 4 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie gdzie powinien poszukiwać dokumentów wewnętrznych Zamawiającego do których przestrzegania zostaje zobowiązany lub czy Zamawiający dostarczy przed rozpoczęciem realizacji umowy komplet dokumentów wewnętrznych wyłonionemu Wykonawcy.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż przed rozpoczęciem realizacji umowy komplet dokumentów wewnętrznych przekaże/udostępni wyłonionemu Wykonawcy.

Pytanie 40

§12 ust. 1 pkt. 3 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie czy zakres wymaganych przez Zamawiającego dopuszczeń i certyfikatów jest określony przez Zamawiającego i czy zostanie Wykonawcy przedstawiony, aby przystępując do realizacji umowy Wykonawca nie uchybił wymaganiom Zamawiającego. Brak jednoznacznego określenia jakich certyfikatów i dopuszczeń wymaga Zamawiający może prowadzić do tego, że w trakcie realizacji Zamawiający uzna Wykonawcę za niespełniającego wymogów audytu i odstąpić od umowy zgodnie z zapisami ust. 10.

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia iż zapis §12 ust. 1 pkt. 6 odnosi się do dopuszczeń i certyfikatów, które dotyczą przedmiotu dostawy i zostały określone dla konkretnego zadania.

Pytanie 41

§12 ust. 2 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie czy termin wykonywania audytu został wliczony w okres realizacji umowy. Biorąc pod uwagę możliwość wykonania 2 audytów trwających do 5 dni roboczych, może to wpłynąć na prawidłowość i terminowość realizacji przedmiotu umowy. Wykonawca prosi o zmianę zapisów i wyłączenie terminu realizacji audytu z okresu realizacji umowy.

Odpowiedź

Zamawiający, podtrzymuje zapisy SWZ. Zamawiający, podtrzymuje zapisy SWZ. Jednocześnie, informuje że czas audytu jest wliczony w czas realizacji umowy.

Pytanie 42

§13 ust. 1 – Wykonawca wnosi o zmianę zapisów i obniżenie wysokości kar umownych zgodnie z propozycją poniżej:

- 1) za odstąpienie od umowy przez jedną ze stron w sytuacji braku dostawy przedmiotu umowy w wysokości równej różnicy w cenie (zamówienia zastępczego do ceny umownej) oraz 1% wartości netto Umowy,
- 2) w wysokości 0,05% wartości netto niedostarczonego w terminie kompletnego urządzenia, za każdy dzień zwłoki ponad termin realizacji określony w § 5 do 10 dnia włącznie,
- 3) w wysokości 0,1% wartości netto niedostarczonego w terminie kompletnego urządzenia, za każdy dzień zwłoki powyżej 10 dni ponad termin realizacji określony w § 5,
- 4) w wysokości 0,005% wartości netto kompletnego przedmiotu umowy (urządzenia) za zgłoszenie się serwisu gwarancyjnego w Oddziale eksploatującym przedmiot Umowy celem dokonania naprawy tego urządzenia w czasie dłuższym niż 8 godzin od chwili powiadomienia, za każdą godzinę zwłoki,
- 5) w wysokości 0,05% wartości netto kompletnego przedmiotu umowy (urządzenia), za każdą godzinę awarii, usuwanej w ramach zobowiązań gwarancyjnych, po przekroczeniu w danym miesiącu 36 godzin łącznego czasu postojów będących wynikiem tego rodzaju awarii,
- 6) w wysokości 0,1% wartości netto kompletnego przedmiotu umowy (urządzenia), za nie usunięcie zgłoszonej awarii w czasie do 24 godzin od powiadomienia Wykonawcy, za każdą rozpoczętą dobę zwłoki.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



- 7) w przypadku stwierdzenia, że prace są wykonywane na terenie Zamawiającego przez pracowników Wykonawcy nie posługujących się językiem polskim w mowie i piśmie w stopniu warunkującym porozumiewanie się w wysokości 100,00zł za każdy stwierdzony przypadek, (każdego pracownika), kara może zostać nałożona wielokrotnie w odniesieniu do tego samego pracownika, jeżeli będzie on wykonywał pracę na terenie Zamawiającego w kolejnych dniach,
- 9) za zwłokę w przedstawieniu dokumentów, które zgodnie z SOPZ ma przedłożyć Wykonawca przez rozpoczęciem wykonywania Umowy oraz w trakcie jej realizacji - w wysokości 500,00zł za każdy rozpoczęty dzień zwłoki,
- 10) za naruszenie przez Wykonawcę obowiązku zachowania poufności w wysokości 2% wartości Umowy netto, o której mowa w § 3 ust. 1, za każdy stwierdzony przypadek,
- 14) Zamawiający może naliczyć kary umowne w przypadku wystąpienia utrudnień w rozpoczęciu lub przeprowadzeniu lub zakończeniu Audytu, o którym mowa w § 12, z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy:
- 1) po bezskutecznym upływie terminu oznaczonego w wezwaniu Zamawiającego do umożliwienia rozpoczęcia lub prowadzenia lub zakończenia Audytu - w wysokości 0,05% wartości Umowy netto, o której mowa w § 3 ust. 1 za każdy rozpoczęty dzień, w którym niemożliwe było odpowiednio rozpoczęcie, prowadzenie lub zakończenie Audytu.
- 2) W przypadku ponownego występowania utrudnień w rozpoczęciu lub przeprowadzeniu lub zakończeniu Audytu z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy Zamawiający jest uprawniony do naliczania kar umownych bez uprzedniego wezwania w wysokości określonej w pkt 1.
- 15) W przypadku:
- a) odstąpienia od Umowy w całości lub wypowiedzenia Umowy w całości przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Zamawiającemu przysługuje kara umowna w wysokości 10% wartości netto Umowy, o której mowa w § 3 ust. 1;
- 16) Wykonawca może naliczyć Zamawiającemu karę umowną:
- a) za odstąpienie od Umowy w całości przez którąkolwiek ze Stron z winy Zamawiającego – w wysokości 10% wartości netto Umowy, o której mowa w § 3 ust. 1.

Odpowiedź

Zamawiający, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 43

§13 ust. 2 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie, czy zapis ograniczający wysokość skumulowanych kar umownych może zostać doprecyzowany i wskazany jako procentowy udział w wartości umowy zgodnie ze stanowiskiem prezentowanym przez orzecznictwo i judykaturę. Maksymalny poziom kar umownych określony przez Zamawiającego należy uznać za nadużycie prawa do jednostronnego kształtowania postanowień umowy w sprawie zamówienia publicznego oraz działanie sprzeczne z zasadami współzycia społecznego. Kary umowne pełnią przeciw funkcję odszkodowawczą i dyscyplinującą, nie mogą stanowić źródła wzbogacenia się przez stronę uprawnioną do ich naliczania. Co do zasady Zamawiający powinni mieć możliwość uzyskania pełnego pokrycia szkody wyrządzonej przez wykonawcę w wyniku niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania. Do dochodzenia takich roszczeń służą jednak inne instytucje, przewidziane przede wszystkim w kodeksie cywilnym. Nic nie stoi na przeszkodzie, aby – obok kar umownych – zamawiający przewidział możliwość dochodzenia odszkodowania uzupełniającego. Poziom kar umownych nie może przybierać charakteru rażąco wygórowanego w odniesieniu do wysokości wynagrodzenia czy ewentualnych zagrożeń wynikających z potencjalnego niewykonania lub nienależytego wykonania umowy w sprawie zamówienia publicznego, w tym możliwości powstania lub rozmiarów szkody. Wysokość kary powinna być wystarczająca, aby wykonawca odczuł jej nałożenie, ale jednocześnie nie powinna ona skutkować niecelowością wykonania umowy. W jednym z wyroków Krajowej Izby Odwoławczej (KIO) z dnia 22 sierpnia 2023 r., sygn. akt

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



2327/23 przeanalizowano kwestie określenia górnego limitu kar umownych, których może dochodzić zamawiający. Krajowa Izba Odwoławcza orzekła, że odwołanie w zakresie tego zarzutu zasługuje na uwzględnienie, a w konsekwencji nakazała zamawiającemu dokonania zmiany postanowień specyfikacji warunków zamówienia poprzez obniżenie łącznej maksymalnej wartości kar umownych do poziomu nieprzekraczającego 30% wartości wynagrodzenia brutto wykonawcy. W przywołanym wyroku KIO wskazała, że wprawdzie faktycznie w przepisach nie określono nigdzie górnego limitu kar, których może dochodzić zamawiający, jednak w opinii Izby ustalenie łącznej maksymalnej wysokości kar umownych na poziomie 100% wynagrodzenia netto wykonawcy należy uznać za nadużycie ze strony zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 44

§14 ust. 9 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie czy z uwagi na przedmiot umowy, który stanowią dedykowane dla Zamawiającego maszyny/urządzenia, które aby mogły być dostarczane zgodnie z przyjętym harmonogramem rzeczowo-finansowym (HRF) powinny być przez Wykonawcę wcześniej zakupione, Zamawiający dopuszcza, by w przypadku odstąpienia lub wypowiedzenia umowy rozliczyć zakupione na potrzeby realizacji przedmiotu umowy maszyny/urządzenia, które Wykonawca miał dostarczyć zgodnie z HRF. Wykonawca, który nabył wszystkie niezbędne maszyny/urządzenia które zobowiązany był dostarczyć Zamawiającemu partami, których nie będzie mógł przekazać w celu spełnienia świadczenia są dla niego nieprzydatne i będą powodowały stratę w majątku. Biorąc pod uwagę ,możliwość odstąpienia od umowy przez Zamawiającego w trakcie realizacji HRF nawet przy braku realizacji którejkolwiek dostawy powodować może przeniesienie ciężaru zakupu całości przedmiotu umowy bez możliwości uzyskania zapłaty za niego.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.

Pytanie 45

§15 ust. 2 pkt. 2 lit. g – Wykonawca prosi o wyjaśnienie w jaki sposób zmieniłby się sposób realizacji świadczenia w przypadku ziszczenia się przesłanek wskazanych w tym zapisie. Czy oznaczałoby to dla Wykonawcy wstrzymanie dostarczania maszyn/urządzeń będących przedmiotem umowy, czy rezygnację z ich dostarczania, czy też inne konsekwencje.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż zakres zmiany sposobu realizacji świadczenia w przypadku ziszczenia się przesłanek wskazanych w tym zapisie ustalony musiałby być przez strony w aneksie do umowy.

Pytanie 46

§20 ust. 3 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie w jaki sposób powinien postąpić ze złomem powstałym przy realizacji przedmiotu umowy. Zapis użyty w ust. 3 przez Zamawiającego odnosi się ogólnie do odpadów powstających przy realizacji zamówienia.

Odpowiedź

Zamawiający, podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 47

§22 ust. 3 – Wykonawca prosi o wyjaśnienie, czy zapis nie powinien zawierać odniesienia do §15 ust. 3, mówiącego o zmianach niewymagających formy aneksu do umowy.

Odpowiedź

Zamawiający, podtrzymuje zapisy SWZ.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304• nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Pytanie 48

SWZ, str. 5, Część V, Kwalifikacje podmiotowe Wykonawców: w ust. 4 Zamawiający określił następujące warunki udziału Wykonawców w przedmiotowym postępowaniu: „Zdolność techniczna lub zawodowa: Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5. lat przed terminem składania ofert (a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie) wykonał co najmniej jedną **dostawę rodzajowo podobną do przedmiotu zamówienia**, tj.:

a) dla zadania 1: przenośnik taśmowy przeznaczony do transportu materiałów sypkich stosowanych w kopalniach węgla kamiennego, węgla brunatnego i kruszyw,

b) dla zadania 2: przenośnik zgrzeblowy do transportu materiałów sypkich stosowanych w kopalniach węgla kamiennego, węgla brunatnego i kruszyw”.

Biorąc powyższe pod uwagę, wnioskujemy o potwierdzenie naszego stanowiska, co do rozumienia określenia dostaw rodzajowo podobnych do przedmiotu zamówienia, dla spełnienia warunku „rodzajowo podobnych”, jako :

„Poprzez dostawy rodzajowo podobne, Zamawiający rozumie dostawę przenośników taśmowych o następujących parametrach:

minimalna szerokość taśmy – 1200 mm,

minimalna moc – 2×250 kW,

minimalna wydajność – 1800 t/h,

minimalna długość – 200 m,

spełniających wymogi Dyrektywy ATEX”

oraz

„Poprzez dostawy rodzajowo podobne, Zamawiający rozumie dostawę przenośników zgrzeblowych o następujących parametrach:

minimalna szerokość zewnętrzna przenośnika – 800 mm ± 20 mm,

minimalna moc –250 kW,

minimalna średnia wydajność – 2000 t/h,

minimalna długość – 35 m,

spełniających wymogi Dyrektywy ATEX”,

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 4

Pytanie 49

SWZ, str. 8, Część IX, Przedmiotowe środki dowodowe: według zapisów zawartych w pkt. 1) Zamawiający określił następujące wymaganie: „W celu potwierdzenia spełnienia wymagań odnoszących się do przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga złożenia przedmiotowych środków dowodowych: Wykaz spełnienia istotnych dla Zamawiającego wymagań i parametrów techniczno-użytkowych, zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 1.2 do SWZ” – prosimy o wskazanie w/w załącznika

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż załącznik 1,2 do SWZ stanowią odrębne pliki zamieszczone w profilu nabywcy w formacie excel.

Pytanie 50

zał. 1a (SOPZ), pkt.VI.1.a) a) i c) - zapis „o szer. wewnętrznej rynny 790mm” dla PT o szer. taśmy 1400 mm jest omyłką edytorską (?);

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 5

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl

Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Pytanie 51

zał. 1a, pkt. VI.1 w warunkach środowiskowych (dla zad. nr 1) eksploatacji podano:

„Zagrożenie metanowe – III kategoria

Zagrożenie wybuchem pyłu - klasa B”

Natomiast w zadaniach na część elektryczną (z. nr 3 - 5) zagrożenia zostały zdefiniowane następująco:

„Zagrożenie metanowe – I kategoria

Zagrożenie wybuchem pyłu - klasa A”

Ponieważ dla kompletnej maszyny (z wyposażeniem elektrycznym) wystawiona będzie deklaracja zgodności UE sugerujemy wprowadzenie ujednolicenie warunków stosowania dla wszystkich zadań powiązanych ze sobą w zakresie zabudowy PT w wyrobisku górnicyzycznym;

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż wszystkie urządzenia elektryczne dla zadań 3-5 muszą być przystosowane do pracy w strefach zagrożonych wybuchem metanu i wybuchem pyłu węglowego. Określono to w:

Załączniku nr 1.2 dla zadania nr 3 - pkt I.5

Załączniku nr 1.2 dla zadania nr - pkt. 3

Załączniku nr 1.2 dla zadania nr - pkt. I.1.2

Zamawiający zmienia treść pkt. VI.1.1) załączników: 1c, 1d, 1e, 1f, 1g, 1h i otrzymuje on brzmienie:

„1. Przedmiot zamówienia będzie eksploatowany w warunkach środowiskowych:

- | | |
|---------------------------------------|------------------|
| a) Zagrożenie metanowe | - III kategoria |
| b) Zagrożenie wodne | - I stopień, |
| c) Zagrożenie wybuchem pyłu węglowego | - klasa B, |
| d) Zagrożenie tąpnięciami | - I stopień |
| e) Zapylenie inne niż pyłem węglowym | - nie występuje” |

Pytanie 52

zał. 1a, pkt.VI.1. 1) - rozumiemy, iż zapis o maksymalnych gabarytach w metrach jest również omyłką edytorską (powyższe dot. też PT B1200 – ppkt. c) 2);

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 5

Pytanie 53

zał. 1a, pkt.VI. 1c), ppkt. 3) a) – prosimy o weryfikację zapisów dot. mocy napędu - ilość jednostek napędowych PT-1, w świetle zał. 1 do SWZ, zad. 1.3 – PT B1200 - mają być 4x250, czy 3x250kW?;

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż podtrzymuje zapisy SWZ w zakresie zadania ilości mocy jednostek napędowych dla przenośnika 1.3 czyli 3x250kW

Pytanie 54

zał. 1a, pkt. VI.1d) 9) – prosimy o uściślenie wymaganej ilości godzin dot. „pomocy służb serwisowych w pierwszym montażu, uruchomieniu...”, - tj. podanie max ilości rbh;

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż pomoc służb serwisowych (udział) w pierwszym montażu, uruchomieniu i odbiorze technicznym przedmiotu zamówienia w wyrobiskach dołowych kopalni, w ilości minimum 60 godzin,

Pytanie 55

zał. 1a, pkt. VI.1.17) oraz 1b,– prosimy o potwierdzenie naszej interpretacji, iż wymagana „...dokumentacja remontowa oferowanego PT oraz wypis z dokum. wykonawczej ... , a także prawo

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-
Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl

Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



(licencję) na korzystanie z przekazanej dokumentacji remontowej oraz dokonywanie na jej podstawie czynności remontowych, modernizacji oferowanego przedmiotu zamówienia oraz produkcji, w zakresie części zamiennych niezbędnych do wymiany w procesie ich remontu lub modernizacji ... dotyczy tylko elementów konstrukcyjnych przenośników, natomiast nie dotyczy złożonych wyrobów handlowych (w większości posiadających certyfikaty jednostek notyfikacyjnych) – zabudowanych w urządzeniach – których stopień zaawansowania nie pozwala na remonty i ewent. modernizacje poza zakładem producenta lub jego autoryzowanego wykonawcy.

Powyższe pytanie dotyczy również pkt. VII.6. ppkt. 3.1 i 3.2

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza interpretację Wykonawcy

Pytanie 56

zał. 1a, pkt. VII.6.1) - jak należy rozumieć zapis wymogu dostarczenia deklaracji WE, certyfikatów i świadectw dla urządzenia „przy pierwszej dostawie”, w świetle gdy standardowo rozpoczęcie dostaw rozpoczyna się od elementów konstrukcji trasy (najmniej pracochłonne), natomiast zasadnicze/pozostałe elementy handlowe nie zostały jeszcze dostarczone od producentów, ewentualnie nie zostały jeszcze wyprodukowane?

W związku z powyższym proponujemy pozostawić w tym pkt-cie: DTR wraz z rysunkami, katalogami oraz wykaz kpl. dostawy, natomiast pozostałe dokumenty PT dostarczone będą z ostatnią dostawą każdego urządzenia;

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść zał. 1a pkt. VI.6. i otrzymuje brzmienie:

1) Przy pierwszej dostawie każdego z przenośników:

- a) Instrukcje w rozumieniu dyrektywy **2006/42/WE** i 2014/34/UE – po 3 egz. oraz wersja elektroniczna i katalog części w arkuszu Microsoft Excel lub Word, zawierające m.in.: rysunki i informacje określające dla przenośnika taśmowego wszystkie jego parametry;
- b) Rysunki w trzech rzutach: kompletna bryła napędu wraz z wysięgnikiem, stacja zwrotna, w postaci plików *.dwg – tylko do wykorzystania przez służby kopalni niezbędnych przy opracowywaniu symulacji współpracy urządzeń;
- c) Wykaz urządzeń budowy przeciwwybuchowej;

2) Przy ostatniej dostawie elementów do każdego z przenośników:

- a) Deklaracje zgodności WE dla maszyny zgodnie z dyrektywą 2006/42/WE i 2014/34/UE
- b) Deklaracja „maszyny ukończonej” dla przenośnika taśmowego wraz z zastosowanym wyposażeniem elektrycznym;
- c) Deklaracje zgodności WE dla urządzeń budowy przeciwwybuchowej zgodnie z dyrektywą 2014/34/UE;
- d) Świadectwa jakości wyrobu;
- e) Listę pracowników uprawnionych do prowadzenia gwarancyjnych prac serwisowych posiadających stosowne kwalifikacje i przeszkolenia;
- f) Oświadczenie Wykonawcy stwierdzające, że osoby, które będą wykonywać gwarancyjne czynności serwisowe posiadają wymagane uprawnienia i stosowne upoważnienia do pracy w podziemnych zakładach górniczych, tj. odpowiednie kwalifikacje, aktualne badania okresowe, aktualne szkolenia BHP, przeszkolenie z zakresu użytkowania pochłaniaczy i aparatów uciezkowych oraz wymagane ubezpieczenia;
- g) Wykaz kompletności dostawy;
- h) Szczegółowy katalog części zamiennych po 2 szt. dla każdego przenośnika, oraz w wersji elektronicznej w arkuszu Microsoft Excel;
- i) Świadectwa gwarancyjne.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



j) Kopie certyfikatów zgodności (badania typu) dla urządzeń elektrycznych budowy przeciwwybuchowej;

3) Przy każdej dostawie:

- a) Dowód dostawy WZ do magazynu Zamawiającego.
- b) Protokół odbioru częściowego dostawy – *jeżeli występuje*

Pytanie 57

zał. 1a, pkt. VII.6 - Zamawiający oczekuje dostarczenie m.in. dokumentów:

- c) Deklaracje zgodności WE dla maszyny zgodnie z dyrektywą 2006/42/WE i 2014/34/UE
- d) Deklaracja „maszyny ukończonej” dla przenośnika taśmowego wraz z zastosowanym wyposażeniem elektrycznym;

Ponieważ deklarację zgodności WE/UE wystawia się na maszynę ukończoną łącznie z wyposażeniem elektrycznym, to prosimy o potwierdzenie, że pod przywołanymi zapisami należy rozumieć jeden dokument – Deklaracja Zgodności WE/UE na kpl. przenośnik taśmowy;

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza powyższe.

Pytanie 58

dla zad. nr 1 wymagane jest wystawienia deklaracji zgodności WE/UE na maszynę ukończoną (łącznie z wyposażeniem elektrycznym).

W związku z powyższym, dla umożliwienia wykonawcy zad. nr 1 wystawienia tego dokumentu, wykonawca zad. nr 3 powinien opracować dokumentację Układu sterowania i zasilania do przenośników taśmowych oraz wystawić stosowną Deklarację Zgodności do części elektrycznej odnoszącej się do aktów prawnych wdrażających dyrektywę nowego podejścia UE (pkt IV.2 z zał. nr 1c).

Dlatego wnosimy o wprowadzenie stosownych zapisów w zadaniach nr 1 i 3:

„Dla umożliwienia wykonawcy Zadania nr 1 wystawienie Deklaracji Zgodności WE/UE do przenośników taśmowych, wykonawca Zadania nr 3 dostarczy dokumentację układu sterowania i zasilania przenośników taśmowych łącznie z deklaracją odnoszącą się do dyrektyw; 2006/42/WE, 2014/34/UE, 2014/34/UE”

Odpowiedź

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 13

Pytanie 59

zał. 1a, pkt II.3.15 - czy za układ pomiarowy siły może być uznany układ wyposażony w manometr, czy też powinien to być elektroniczny układ pomiaru napięcia taśmy wyświetlający napięcie taśmy w miejscu zabudowy stacji napinającej oraz wyposażony w moduł cyfrowej transmisji w protokole otwartym (RS-485 – Modbus RTU) do przekazywania danych do wizualizacji?

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje załącznik nr 1.2 w zakresie zadania nr 1 pkt. II.3.15, który otrzymuje brzmienie:

Elektroniczny układ pomiaru napięcia taśmy wraz z wyświetlaczem zabudowanym przy stacji napinania. Dostawca ma obowiązek udostępnić protokół transmisji RS 485 by umożliwić jego przekazanie do systemu wizualizacji EK-GRAF lub równoważnej dostarczonej przez wykonawcę zadania 3. W miejscu zabudowy stacji napinania użytkownik musi mieć możliwość odczytu stanu napięcia taśmy na zabudowanym wyświetlaczu.



Pytanie 60

zał. 1 do SWZ, pkt. I.13 - czy przesyp w pośredniej przystawce przesypowej (dla zad nr 1.3) należy wyposażać w łoża antyudarowe z listwami ślizgowymi?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 17

Pytanie 61

czy dla pośredniej przystawki przesypowej należy przewidzieć dodatkowe urządzenie gaśnicze SAGA lub równoważne ?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 17

Pytanie 62

czy dla pośredniej przystawki przesypowej Zamawiający oczekuje dostawy dodatkowego układu zraszania ?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 17

Pytanie 63

czy pośrednia przystawka przesypowa z przesypem powinna zostać dostarczona z czujnikami temperatury i czujnikiem spiętrzenia ?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 17

Pytanie 64

czy w pośredniej przystawce przesypowej trzeba przewidzieć zgarniacz ?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 17

Pytanie 65

czy dla bębnowo pośredniej przystawki przesypowej Zamawiający oczekuje również wyposażenia w czujniki drgań łożysk i temperatury z ciągłym monitoringiem ?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 17

Pytanie 66

zał. 1, pkt. II.1.7 – czy Zamawiający dopuszcza przekładnie innych producentów, poza wymienionymi, jako równoważne?;

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż zgodnie z zapisami załącznika 1.2 dla zadania nr 1 pkt. II.1.7 dopuszcza przekładnie równoważne.

Pytanie 67

jednocześnie prosimy o potwierdzenie wykonania przekładni jako wał wyjściowy zakończony kołnierzem (do połączenia z bębniem)

Odpowiedź

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl

Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Zamawiający, informuje iż zgodnie z zapisami załącznika 1.2 dla zadania nr 1 pkt. II.1.14 przenoszenie momentu z przekładni na wał bębna napędowego ma być skręcane dwuczęściowe tarczowe (kołnierzone) -cierne.

Pytanie 68

zał. 1, pkt. II.1.7 b) - czy w układzie zamkniętego chłodzenia do przekładni można wykorzystać czujniki przepływu wody wydane w zad. nr 3 – „Dostawa systemu sterowania, łączności głośnomówiącej i blokad – Zał. nr 1 pkt II.82 ppkt a): „... czujnik przepływu wody z analogowym wskazaniem bieżącego przepływu wody”)

Odpowiedź

Nie. Czujniki przepływu z zadania 3 będą obejmowały obieg chłodzenia falowników

Pytanie 69

zał. 1, pkt. II.1.7 b) - czy układ zamkniętego chłodzenia przekładni ma obejmować również chłodzenie silników, w ramach zad. nr 1?

Chcemy nadmienić, iż w zadaniu nr 5 – „Dostawa 3 szt. ognioszczelnych przemienników częstotliwości ... – część elektryczna” – jest wymieniony w pkt 6 „Zespół pompowy zamkniętego układu chłodzenia typu (powietrze-woda) oraz (woda-woda)” dla chłodzenia silników.

Odpowiedź

Tak. Układ chłodzenia zawarty w zadaniu nr 5 dotyczy przemienników częstotliwości (osobny obieg)

Pytanie 70

zał. 1, pkt. II.1.7b) tiret piąty - prosimy o potwierdzenie właściwej interpretacji charakterystyki układu chłodzenia w zakresie zapisów dot. układu, który ma spełniać następujące warianty pracy:

- wariant 1: oddawanie ciepła do ppoż. połączone z awaryjnym dolewaniem wody/odprowadzaniem do odwodnienia w oparciu o elektroniczny układ kontroli dopuszczalnej temperatury i poziomu wody w zbiorniku zespołu pompowego,
- wariant 2 : awaryjne przełączenie na układ otwarty z odprowadzeniem ciepłej wody do odwodnienia.

- zał. 1, pkt. II.1.7b) – czy układ chłodzenia powinien być wyposażony w kontener transportowy dla zespołu zbiornika z pompą, armaturą i dedykowanego sterownika ?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż układ ma spełniać wariant 1: oddawanie ciepła do ppoż. połączone z awaryjnym dolewaniem wody/odprowadzaniem do odwodnienia w oparciu o elektroniczny układ kontroli dopuszczalnej temperatury i poziomu wody w zbiorniku zespołu pompowego.

Zamawiający nie wymaga kontenera transportowego dla zespołu zbiornika z pompą.

Pytanie 71

zał. 1, pkt. II.2.20 - czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie taśmowego wygarniacza ścierów?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ, które wykluczają możliwość zastosowania taśmowego wygarniacza ścierów.



Pytanie 72

zał. 1, pkt. II.3.3 – dla PT z zad. nr 1.3 wymagane jest dostarczenie:

„hydrauliczny układ napinania taśmy gwarantujący stałą siłę w taśmie podczas rozruchu, pracy ustalonej i hamowania przenośnika (zasilany napięciem 0,5kV/1kV silnik przełączalny).”

Czy ZNH (zespół napinania hydraulicznego) ma być wyposażone w przynależne mu technologiczne sterowanie, odpowiadające za automatyczne napełnianie hydroakumulatorów tj.: sterownik lokalny, przetwornik ciśnienia, zasilacz iskrobezpieczny, jak również okablowanie związane bezpośrednio z instalacją?

Czy wyłącznik stycznikowy do zasilania silnika agregatu hydraulicznego ZNH zapewnia Zamawiający ?

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1.2 dla zadania nr 1 pkt. II.3.3, który otrzymuje brzmienie: „Hydrauliczny układ napinania taśmy gwarantujący stałą siłę w taśmie podczas rozruchu, pracy ustalonej i hamowania przenośnika (zasilany napięciem 0,5kV/1kV silnik przełączalny) wyposażony w przynależne mu technologiczne sterowania, odpowiadające za automatyczne napełnianie hydroakumulatorów tj.: sterownik lokalny, przetwornik ciśnienia, zasilacz iskrobezpieczny wraz z okablowaniem związanym z ww. instalacją.”

Wyłącznik stycznikowy do zasilania silnika agregatu hydraulicznego ZNH zapewnia dostawca.

Pytanie 73

zał.1, pkt.II.3.11 – prosimy o uszczegółowienie, jakie rozwiązanie stabilizujące pętlice w pionie i poziomie ma oczekiwać Zamawiający;

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż rozwiązanie stabilizujące musi zapewniać bezpieczną pracę przenośników zgodnie ze sztuką górnictw, sugerujemy stabilizację poprzez kotwienie, rozpieranie bębna stałego itp.

Pytanie 74

zał. 1, pkt II.3.14 dopuszcza się wyposażenie kołowrotu napinającego w napęd:

„1 szt moc 30kW lub 2x15kW napięcie 1000V” - prosimy o potwierdzenie, że wyłącznik stycznikowy do zasilania w/w silników jest poza zakresem zadania nr 1.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż wyłącznik stycznikowy stacji napinania jest poza zakresem zadania 1.

Pytanie 75

zał. 1, pkt. II.3.18 - prosimy o potwierdzenie, iż właściwa jest interpretacja poniższego zapisu: „...tor wózka pętlicy należy zabezpieczyć od strony kołowrotu napinającego i stacji nawrotnej wyłącznikami krańcowymi i nakładkami na szynach (odbojami)” – czyli w ramach zad. 1 należy przewidzieć tylko zabudowę wyłączników krańcowych pętlicy, natomiast wyłączniki krańcowe dostarczane będą w ramach zad. nr 3 – zał.1, pkt 82.b)

Odpowiedź

Tak. Wyłączniki krańcowe stacji napinania będą dostarczone w ramach zadania nr 3, zgodnie z załącznik nr 1.2 dla zadania nr 3, pkt. 82 b)

Pytanie 76

zał.1, pkt.II.4.9 – prosimy o analizę zapisów dot. zabudowy łoża antyudarowego wraz z listwami ślizgowymi, gdyż naszym zdaniem wprowadzone zapisy częściowo wykluczają się np.: „...listwa ślizgowa musi być zespolona z pozostałą konstrukcją łoża w sposób elastyczny...”, a w następnym zdaniu „Każda listwa ... musi zostać podparta profilem stalowym...”.

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Dodatkowo prosimy o potwierdzenie, iż zadanie zderzaków najazdowych, zabezpieczających oraz zabezpieczenie listew przed poderwaniem może realizować ten sam element ?;

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 77

zał. 1, pkt. III.10 - czy wystraczająca będzie długość 10m dla przewodu do podłączenia czujnika urządzenia SAGA ?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż długość przewodu do podłączenia czujnika urządzenia SAGA musi być dostosowana do występujących warunków w miejscu montażu – zakładając minimum 20m.

Pytanie 78

zał.1, pkt.III.19 - podany jest wymóg: „Zabezpieczenie antykorozyjne elementów konstrukcyjnych” - prosimy o potwierdzenie, że niniejszy wymóg dotyczy elementów konstrukcyjnych samego przenośnika, a nie urządzeń handlowych - gotowych zastosowanych jako wyposażenie przenośnika.

Odpowiedź

Zamawiający informuje iż zabezpieczenie antykorozyjne elementów konstrukcyjnych dotyczy konstrukcji przenośnika.

Pytanie 79

zał. nr 1a, pkt II.5.7 – prosimy o potwierdzenie, że zawarte w tym punkcie wymagania dla krążników dotyczą tylko krążników trasowych tj. o długości do 750mm.

Jednocześnie proponujemy na zmianę „odchyłki bicia promieniowego max 0,5mm” na wartość „...do 1mm”?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 80

zał. nr 1a, pkt III.20 – obok czujników „temperatury” wymienione są czujniki „biegu taśmy przenośnikowej”. Ponieważ czujniki temperatury zabudowywane w ścianach napędów i konstrukcji wysięgnika, pętlicy, zwrotni pełnią rolę czujników schodzenia taśmy to zwracamy się z pytaniem: czy Zamawiający oczekuje dostawy dodatkowych czujników schodzenia taśmy zabudowanych na samej trasie ?

- czy w ramach układu monitoringu przekładni i bębnow można dostarczyć układ diagnostyki przekazujący do układu wizualizacji informacje o aktualnych stanach w postaci progów: prawidłowy („lampka zielona”), ostrzegawczy („lampka pomarańczowa”), awaryjny („lampka czerwona”) ?

- czy udostępnienie danych z układu monitoringu drgań i temperatury będzie mogło się odbywać do systemu wizualizacji w okolicy napędu i zwrotni dla każdego przenośnika ?

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż układ monitoringu przekładni i bębnow musi w sposób ciągły informować o zmianach stanów tak by w dłuższym okresie czasu móc analizować zmiany. Nie dopuszczamy interpretacji danych jedynie jako "lampka zielona", "pomarańczowa", " czerwona". Udostępnienie danych z układu monitoringu drgań i temperatur będzie mogło być wizualizowane w rejonie napędów i zwrotni dla każdego przenośnika lecz musi być przekazywane protokołem transmisji do posiadanego lub dostraczonego w ramach zadania numer 3 systemu wizualizacji na stanowiska komputerowe zainstalowane w punktach dysponenckich na dole kopalni jak i na powierzchni i tam wizualizowane. W ramach zał. nr 1a, pkt III.20 Zamawiający nie oczekuje dostawy dodatkowych czujników schodzenia

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl

Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydultowy@pgg.pl



taśmy zabudowanych na trasie. Jako czujnik biegu taśmy oczekujemy dostawy czujnika prędkości taśmy wymaganego przepisami.

Pytanie 81

prosimy o potwierdzenie, że wszystkie przenośniki taśmowe z zadania nr 1 pracować będą w jednym ciągu, tj. jeden za drugim;

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż Urobek będzie transportowany kolejno w jednym ciągu:

1. PT-1200 zad nr 1.4
2. PT-1200 zad. nr 1.3
3. Zbiornik polowy
4. PZ-790 zad. nr 2
5. PT-1400 zad. nr 1.2
6. PT-1400 nr 1.1

Pytanie 82

zał. 5 do SWZ, par.3. pkt.7 – wnosimy o wyrażenie zgody na rozliczenie częściowe – sukcesywnie za każdy kpl. przenośnik osobno – w związku z rozłożeniem dostaw na kilka miesięcy od zawarcia umowy;

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 6

Pytanie 83

ze względu na odroczony termin płatności w ramach niniejszego postępowania, prosimy o informację, czy jest możliwość zastosowania zaliczki w warunkach płatności;

Dodatkowo, prosimy o podanie i udokumentowanie źródła finansowania przedmiotowego zamówienia.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż wyklucza możliwość zastosowania zaliczki. Kontrakt zawarty w wyniku rozstrzygnięcia przedmiotowego postępowania zostanie sfinansowany ze środków pochodzących z bieżącej działalności Spółki.

Pytanie 84

ponieważ IPU nie określa konsekwencji niepodpisania protokołu odbioru kpl. dostaw bez uzasadnionej przyczyny (co uniemożliwia wystawienie faktury) prosimy o wprowadzenie poniższego zastrzeżenia:

„Jeżeli Zamawiający odmówi podpisania Protokołu kompletności dostawy bez uzasadnionej przyczyny w terminie, o którym mowa w ust. 2, to Wykonawca po uprzednim wezwaniu Zamawiającego do podpisania Protokołu kompletności dostawy i bezskutecznym upływie wyznaczonego dodatkowego terminu na realizację tego obowiązku, uprawniony będzie do wystawienia faktury na podstawie Protokołu kompletności dostawy podpisanego wyłącznie przez Wykonawcę.”

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 85

zał. 5, par.5. pkt.2 – prosimy o informację, w przypadku braku złożenia zamówienia na przedmiot umowy, jak i czy w ogóle będzie realizowana Umowa?

Odpowiedź

Zamawiający, modyfikuje treść załącznika nr 5 do SWZ §5, ust.2, który otrzymuje brzmienie: Dostawa do 6 miesięcy od daty przekazania (e-mail) zamówienia do Wykonawcy. Przekazanie zamówienia nastąpi nie później niż do 2 tygodni od daty zawarcia Umowy. Wzór zamówienia stanowi

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl

Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



Załącznik nr 5 do Umowy.

W przypadku nieprzekazania zamówienia w terminie określonym w §5, ust.2 podstawę realizacji dostawy stanowi zawarta umowa, zaś termin realizacji będzie wynosił 6 miesięcy od upływu terminu dwóch tygodni od daty zawarcia umowy na przekazanie zamówienia.

Pytanie 86

zał. 5, par.6. pkt.3 – wnosimy o uzupełnienie elementów szybkozużywających się o n/w.: klocki hamulcowe, listwy ślizgowe, ostrza i listwy zgarniaczy, listwy uszczelniające, itp.;

Odpowiedź

Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 5 §6 pkt 3. który otrzymuje brzmienie:

Gwarancja na elementy szybkozużywające się o obniżonej żywotności, tj. wyrzutniki i płyty wyrzutnikowe, zabezpieczenia przeciążeniowe, ślizgi wymienne przynapędowe, wkładki sprzęgieł, o-ringi, uszczelnienia i klocki hamulcowe – 12 miesięcy od daty Protokołu odbioru końcowego, jednak nie dłużej niż 24 miesięcy licząc od daty Protokołu kompletności dostawy do magazynu Zamawiającego

Pytanie 87

Zamawiający zgodnie z punktem zał. nr 1 punkt IV punkt IV oraz zał. nr 1b punkt IV wymaga między innymi, aby urządzenia spełniały Rozporządzenie Ministra w sprawie dopuszczenia wyrobów do stosowania w zakładach górniczych, Rozporządzenie Ministra w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych. W SWZ część V punkt 4 wymaga a) przenośnik taśmowy przeznaczony do transportu materiałów sypkich stosowanych w kopalniach węgla kamiennego, węgla brunatnego i kruszywa (dot. Zadania nr 1)- tzn., że Zamawiający dopuszcza firmy posiadające doświadczenie (referencje) w dostawie gotowego przenośnika taśmowego, który dostarczyli tylko i wyłącznie do kopalni zajmującej się kruszywem i tym samym nie mającej doświadczenia w budowie przenośników taśmowych dla zakładów kopalnianych węgla kamiennego, w którym jest zagrożenie naturalne takie jak np. metanowe, pożary endogeniczne, wybuchy pyłu węglowego, za które odpowiada kierownik ruchu górniczego.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 4

Pytanie 88

Zamawiający w zał. nr 1b punkt V wymaga wizji lokalnej.

W związku z powyższym, że składanie postępowania Zamawiający wyznaczył na dzień 30 grudnia w okresie świątecznym prosimy o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 24 stycznia 2025 r. Nadmieniam, że zakres prac na chwilę obecną w celu przygotowania wszystkich niezbędnych materiałów, sprawdzenie pod względem dostępności i terminu realizacji wymaganych urządzeń oraz ich wartości cenowych jest nie możliwe w tym okresie. Od 23 grudnia do 3 stycznia większość firm w sektorze prywatnym nie pracuje lub wykonuje inwentaryzacje. Stanowi to ogromne ryzyko w przygotowaniu prawidłowej oferty Zamawiającemu. Okres świąteczny wiąże się również z okresem urlopowym, czyli brakiem personelu w pracy i osób decyzyjnych.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż dokonał modyfikacji terminu otwarcia na dzień 24.01.2025r.



Pytanie 89

W załączniku nr 2 do SWZ w punkcie 1 11 Zamawiający wymaga cyt. „Dodatkowa możliwość magazynowania urobku na całej długości przenośnika”. Co Zamawiający ma na myśli, ponieważ magazynowanie to czynność związana z czasowym gromadzeniem zapasów dóbr materialnych, ich składowaniem we właściwych warunkach.

Odpowiedź

Zamawiający informuje iż zapis dotyczący możliwości magazynowania urobku ma na celu zapewnienie sprawnego rozruchu przedmiotowego przenośnika zgrzeblowego zapełnionego urobkiem na całej jego długości oraz wysokości nadstawek.

Pytanie 90

Zamawiający w części V ppkt. 2a wymaga, żeby wykonawca wykazał się w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert (a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie) wykonał co najmniej jedną dostawę rodzajowo podobną do przedmiotu zamówienia, tj.:

a) przenośnik taśmowy przeznaczony do transportu materiałów sypkich stosowanych w kopalniach węgla kamiennego, węgla brunatnego i kruszyw (dot. zadania nr 1),

Czy zgodnie z zapisem Zamawiający oczekuje, że dostawa rodzajowo podobna, tj. przenośnik taśmowy musi spełniać wymagania zbliżone do zawartych w zał. 1 do SWZ (pkt I wymagane parametry przenośnika taśmowego) tzn. szerokość przenośnika 1400, moc silników 4 x250kW.

Odpowiedź

Zamawiający, informuje iż udzielił odpowiedzi w pytaniu 4

Pytanie 91

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt II ppkt 4 – Zespół wału 1xW220/810 - prosimy o wyjaśnienie co według zamawiającego oznacza określnik 810.

Odpowiedź:

Zamawiający, informuje iż określnik 810 oznacza długość wału.

Pytanie 92

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt IV ppkt 11 – „Łańcuch trzynitkowy dostosowany do przenoszenia mocy ...” – wymagane przez zamawiającego min 2xØ34x126 mm - prosimy o wyjaśnienie czy nie nastąpiła omyłka pisarska że zamawiający oczekuje łańcucha trzynitkowego.

Odpowiedź:

Zamawiający udzielił odpowiedzi w pytaniu nr 8.

Pytanie 93

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt I ppkt 4 – Szerokość wewnętrzna – „Wykonanie rynien zwykłych oraz rynien inspekcyjnych wg dokumentacji własnej PGG S.A.” – w związku z powyższym prosimy o potwierdzenie że Zamawiający udostępni wspomnianą dokumentację po rozstrzygnięciu przetargu Wykonawcy który przystąpi do realizacji wygranego zadania.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza iż udostępni przedmiotową dokumentację po rozstrzygnięciu

Pytanie 94

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt IV ppkt 3.4 – gatunek blachy ślizgowej i zamykającej musi być trudnościeralny np. HARDOX lub równoważny – wymagane przez zamawiającego HB min 400 – czy zamawiający miał na myśli HARDOX 400 jako nazwę własną. Wspomniany materiał jest przeważnie stosowany i jego twardość mieści się w zakresie 370 – 430 HB. Wymaganie twardości min 400 skutkuje

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304* nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl



koniecznością zastosowania materiału typu HARDOX 450 którego twardości miści się w zakresie 425 – 475 HB. Prosimy o doprecyzowanie jaki materiał jest zastosowany w dokumentacji wspomnianej w pkt I ppkt 4.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ - HARDOX lub równoważny – wymagane przez zamawiającego HB min 400

Pytanie 95

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt I ppkt 1 oraz pkt II ppkt 1.1 – Wydajność średnia przenośnika – wymagane przez zamawiającego min 2000 t/h. Wymaganą wydajność przenośnika Zamawiający będzie mógł oczekiwać przy zastosowaniu przekładni o przełożeniu $i=21$ ($v=1,78$ m/s, $z=6$ gwiazdy lub $v=2,08$ m/s, $z=7$ gwiazdy). Przy wymaganym przełożeniu przekładni $i=33$ ($z=7$ gwiazdy) uzyskana zostanie prędkość przenośnika około $v=1,32$ m/s co pozwoli uzyskać wydajność na poziomie około 1500 t/h. W związku z powyższym prosimy o doprecyzowanie wymagań odnośnie parametrów przenośnika.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ, powyższe obliczenia nie uwzględniają wysokości strugi urobku.

Pytanie 96

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt IV ppkt 5 oraz pkt 4 ppkt – Uchwyty do prowadzenia linki do wyłączników awaryjnych wykonane są wzdłuż przenośnika po obu stronach. Oba przenośniki będą zlokalizowane maksymalnie blisko siebie z uwagi na warunki zabudowy tzn. zsypanie z zbiornika oraz wysyp na przenośnik taśmowy 1400. Zamawiający oczekuje uchwytów do prowadzenia kabli i przewodów wodnych wzdłuż przenośnika (nasza interpretacja po jednej stronie). W związku z powyższymi wymaganiami prosimy rozważyć konieczność prowadzenia linki w strefie pomiędzy przenośnikami.

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje treść Załącznika nr 1.2 do SWZ – w zakresie zadania nr 2 pkt.IV ppkt. 5 który otrzymuje brzmienie:

5	Uchwyty do prowadzenia linki do wyłączników awaryjnych wykonane są wzdłuż przenośnika	TAK
---	---	-----

Pytanie 97

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt IV ppkt 7 – Nadstawki przystosowane są do zabudowy urządzeń sterowania i blokad przenośnika. W związku z powyższym wymaganiem prosimy o określenie jakiego przystosowania oczekuje Zamawiający. Czy chodzi o wykonanie konkretnych otworów przyłączeniowych w nadstawkach (prosimy o podanie wymiarów przyłączeniowych urządzeń przewidzianych do zabudowy) lub może zamknięcie przenośnika od góry pokrywami (prosimy o podanie wymiarów przyłączeniowych urządzeń przewidzianych do zabudowy oraz czy urządzenia przykręcić do pokryw czy do konstrukcji na pokrywach).

Odpowiedź:

Wykonawca zadania nr 2 porozumie się z wyłonionym Wykonawcą zadania nr 3 w zakresie zastosowanych blokad i sposobu ich zamocowania do konstrukcji przenośnika.



Pytanie 98

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt IV ppkt 9 – „Pomost (przejście nad trasą przenośnika)...” – Oba przenośniki będą zlokalizowane maksymalnie blisko siebie z uwagi na warunki zabudowy tzn. zsypanie z zbiornika oraz wysyp na przenośnik taśmowy 1400. W związku z tym prosimy o potwierdzenie że powyższy pomost ma zapewniać przejście jednocześnie nad obydwoma trasami przenośników.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza interpretację Wykonawcy.

Pytanie 99

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt I ppkt 8 – „Trasa oraz napędy na podbudowie ...” – Powyższy zapis interpretujemy następująco – napędy obu przenośników zabudowane na wspólnej podbudowie (prosimy o potwierdzenie naszej interpretacji).

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza interpretację Wykonawcy.

Pytanie 100

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt I ppkt 8 oraz pkt IV 1 ppkt – „Trasa ... na podbudowie ...” – Zamawiający oczekuje by trasa przenośników była elastyczna. Czy przy oczekiwanej elastycznej trasie przenośników Zamawiający oczekuje jej podparcia od napędu aż do zejścia trasy do spągu. Prosimy o informację jakie podparcie Zamawiający miał na myśli lub czy w ogóle trasa ma być podparta.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje iż oczekuje podparcia od napędu aż do zejścia trasy do spągu.

Pytanie 101

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt II ppkt 1.6 - Silniki elektryczne z czujnikiem przepływu wody – Zamawiający oczekuje dostawy silnika 2 biegowego o mocy 250V/85kW (z możliwością zasilania z prze-miennika częstotliwości) – prosimy o podanie napięcia zasilania tychże silników.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż napięcie zasilania wynosi 1000V AC

Pytanie 102

Załącznik 1b (zadanie nr 2) do SWZ pkt VI ppkt 3.3 oraz pkt VI ppkt 3.10 - Zamawiający oczekuje ...” montaż przenośników zgrzeblowych w wyrobiskach dołowych Oddziału KWK ROW Ruch Jankowice wraz z kłapą przerzutową oraz instalacją hydrauliczną... (w ppkt 3.3) oraz jednocześnie ...” pomoc służb serwisowych (udział) w uruchomieniu i odbiorze technicznym przedmiotu zamówienia w wyrobiskach dołowych kopalni, w ilości minimum 60 godzin... (w ppkt 3.10) – prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje od Wykonawcy kompletnego montażu zamawianych przenośników i jednocześnie udziału w uruchomieniu i odbiorze technicznym czy wsparcia służb serwisowych (udział) w montażu, uruchomieniu i odbiorze technicznym przedmiotu zamówienia w wyrobiskach dołowych kopalni, w ilości minimum 60 godzin.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje od Wykonawcy kompletnego montażu zamawianych przenośników i jednocześnie udziału w uruchomieniu i odbiorze technicznym.



Pytanie 103

Załącznik nr 1a (zadanie nr 1) do SIWZ pkt II ppkt 1.6 - Zamawiający napisał: "dwa kompletne bębny napędowe z okładzinami z poliuretanu (okładzina musi być trudnopalna i posiadać własności antystatyczne w zakresie umożliwiającym zastosowanie przedmiotowej okładziny w podziemnych wyrobiskach kopalni węgla kamiennego, co powinno być udokumentowane uzyskanym certyfikatem na terenie UE w języku polskim lub z tłumaczeniem przez tłumacza przysięgłego) o średnicach:" Podobne zapisy dotyczące okładzin z poliuretanu znajdują się też w pkt: 2.6, 3.4, 3.8 i 4.2 i dotyczą bębnow wysypowych (zwrotnych). Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie okładziny ceramicznej posiadające stosowny certyfikat na bębnach napędowych i wysypowych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Ponadto Zamawiający modyfikuje treść Części XIV ust. 7, który otrzymuje brzmienie:

7.Zamawiający przewiduje zwołanie zebrania Wykonawców zgodnie z art. 136 ustawy Pzp. O terminie zebrania Zamawiający poinformuje na stronie internetowej postępowania.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

SWZ uwzględniający powyższe zmiany otrzymuje brzmienie zgodne z załącznikiem do niniejszego pisma. SWZ po modyfikacji zostaje zamieszczony w Profilu Zamawiającego

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej

Polska Grupa Górnicza spółka akcyjna : 40-039 Katowice, ul. Powstańców 30 zarejestrowana przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy pod numerem KRS 0000709363 • NIP: 634-283-47-28 • REGON: 360615984
• T: +48 32 757 22 11 • F: +48 32 255 54 53 • E: centrala@pgg.pl • W: www.pgg.pl • Wysokość kapitału zakładowego: 3 916 718 800,00 zł
• BANK: PKO BP 47 1020 1026 0000 1902 0250 0304• nr rejestrowy BDO 000014704

Oddział KWK ROW : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 10 • tel: 32 7160 113, fax: 32 7160 530 • e-mail: row@pgg.pl
• REGON: 360615984 - 00164 • Nr konta bankowego: PKO BP 59 1020 1026 0000 1102 0273 8227

Ruch Chwałowice : 44-206 Rybnik, ul. Przewozowa 4 • tel: 32 7393 113, fax: 32 7393 393 • e-mail: chwalowice@pgg.pl
Ruch Jankowice : 44-253 Rybnik, ul. Jastrzębska 12 • tel: 32 7392 113, fax: 32 7392 330 • e-mail: jankowice@pgg.pl

Ruch Marcel : 44-310 Radlin, ul. Korfantego 52 • tel: 32 7292 113, fax: 32 7292 504 • e-mail: marcel@pgg.pl

Ruch Rydułtowy : 44-280 Rydułtowy, ul. Leona 2 • tel: 32 7294 113, fax: 32 4577 723 • e-mail: rydułtowy@pgg.pl