

Białystok, 23.05.2022 r.

Nr IZ03GM.2473.10.2022.MŻ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa zamówienia: „Dostawa druków na potrzeby jednostek organizacyjnych Zakładu Linii Kolejowych w Białymstoku.”

Zamawiający:

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.


Zakład Linii Kolejowych w Białymstoku

Dział Gospodarki Materialowej i Zamówień

ul. Kopernika 58, 15-397 Białystok

Rodzaj zamówienia: dostawa

Kod CPV: 220000000-0 Druki i produkty podobne

NACZELNIK
Działu Gospodarki Materialowej
i Zamówień
AKCEPTUJĘ
24.05.2022r. 
Elżbieta Cieśluk
.....
(Data, podpis Kierującego organizacją merytoryczną)

Opracował/a:
Marta Żmiejko
tel. 500 304 049

MŁODSZY SPECJALISTA

.....
Data, podpis


Marta Karolina Żmiejko

Spis treści

| | |
|---|---|
| 1. Wykaz użytych pojęć | 3 |
| 2. Ogólne informacje o przedmiocie zamówienia | 3 |
| 3. Rodzaj zamawianego asortymentu | 3 |
| 4. Miejsce realizacji zamówienia | 3 |
| 5. Harmonogram realizacji zamówienia | 3 |
| 6. Specyfikacja techniczna | 3 |
| 7. Sposób płatności | 3 |
| 8. Kary Umowne | 4 |
| 9. Prawo opcji | 4 |
| 10. Podwykonawcy | 4 |
| 11. Uwagi końcowe | 4 |
| 12. Załączniki | 4 |

Wzrost i zdrowie
dla Ciebie
z nami

Wzrost i zdrowie
dla Ciebie
z nami

1. Wykaz użytych pojęć

OPZ – Opis Przedmiotu Zamówienia

Wykonawca - osoba fizyczna, osoba prawna albo jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej, która ubiega się o udzielenie Zamówienia, złożyła ofertę lub zawarła Umowę zakupową lub Umowę centralną

Zamawiający – PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
Zakład Linii Kolejowych w Białymstoku

2. Ogólne informacje o przedmiocie zamówienia

Przedmiotem zamówienia są druki na potrzeby jednostek Zakładu Linii Kolejowych w Białymstoku.

3. Rodzaj zamawianego asortymentu

Ilości oraz rodzaj druków szczegółowo opisany w Załączniku Nr 1 do OPZ - Wykaz asortymentu.

4. Miejsce realizacji zamówienia

Wykonawca dokona dostaw do n/w miejsc odbioru:

- Sekcja Eksploatacji w Białymstoku, 15-827 Białystok ul. Wiatrakowa 36
- Sekcja Eksploatacji w Hajnówce, 17-200 Hajnówka, ul. Kolejowa 1

5. Harmonogram realizacji zamówienia

Realizacja bez harmonogramu, na podstawie szczegółowych zamówień w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty złożenia zamówienia, w terminie trwania Umowy od dnia jej podpisania do 31.05.2023 r.

6. Specyfikacja techniczna

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:
 - a) zmian ilościowych poszczególnych materiałów w ramach wynagrodzenia Wykonawcy.
 - b) Zmniejszenie ilości zamawianego asortymentu (nie więcej niż 30 % całości zamówienia)
 - c) W ramach wartości Umowy dostawa obejmować może asortyment nie ujęty w OPZ, należący do tej samej branży (grupy) materiałów. Cena zaoferowana przez Wykonawcę na takie materiały nie może być wyższa od ceny sprzedaży w punktach dystrybucyjnych Wykonawcy. Wartość dostaw tych materiałów nie przekroczy 20 % wartości umowy.
2. Dostawy odbywać się będą w terminie do 14 dni od daty złożenia zamówienia.
3. Wykonawca zobowiązany jest poinformować Zamawiającego o gotowości do wykonania dostawy z co najmniej 1 dniowym wyprzedzeniem.
4. Dostawy będą realizowane w dni robocze w godzinach 8:00- 14:00
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do drobnych zmian we wzorach druków- po wzajemnym uzgodnieniu z Wykonawcą przy założeniu, że cena jednostkowa nie ulegnie zmianie.

7. Sposób płatności

- a) Podstawę do wystawienia faktury stanowić będzie podpisany przez Zamawiającego i Wykonawcę protokół zdawczo-odbiorczy dostawy niezawierający żadnych uwag lub zaleceń.
- b) Faktury wystawiane będą na adres:

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa,
Zakład Linii Kolejowych w Białymstoku, 15-397 Białystok, ul. Kopernika 58.
Faktury należy przesłać w kopercie oznaczonej dopiskiem „FAKTURA” na adres:
PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa.

- c) W treści faktury należy wskazać numer zamówienia wystawionego przez Zamawiającego.
d) Zapłata Wynagrodzenia nastąpi przelewem bankowym na wskazany przez Wykonawcę rachunek bankowy na podstawie prawidłowo wystawionej faktury w terminie 30 dni kalendarzowych od dnia jej doręczenia.

8. Kary Umowne

W przypadku niewykonania w terminie lub nienależytego wykonania przedmiotu Umowy, Zamawiający jest uprawniony do żądania od Wykonawcy następujących kar umownych:

- 1) w przypadku zwłoki w Dostawie – karę umowną w wysokości 0,1 % wartości netto opóźnionej Dostawy za każdy rozpoczęty dzień zwłoki,
- 2) w przypadku nienależytego wykonania Dostawy lub realizacji innych obowiązków Wykonawcy niezgodnie z Umową – karę umowną w wysokości 0,1 % wartości netto nienależycie wykonanej dostawy za każdy przypadek nienależytego wykonania Dostawy lub realizację innych obowiązków Wykonawcy niezgodnie z Umową,
- 3) w przypadku zwłoki w realizacji roszczeń z tytułu rękojmi lub gwarancji – karę umowną w wysokości 10 % wartości netto elementów podlegających naprawie lub wymianie za każdy rozpoczęty dzień zwłoki,
- 4) w przypadku odstąpienia od Umowy lub rozwiązania Umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – karę umowną w wysokości 10 % Wynagrodzenia netto.

9. Prawo opcji

Zamawiający nie przewiduje prawa opcji

10. Podwykonawcy

Zamawiający nie wyraża zgody na powierzenie realizacji zamówienia osobom trzecim.

11. Uwagi końcowe

- Przedmiot zamówienia nie jest podzielony na zadania.
- Termin realizacji Zamówienia do **31.05.2023 r.**
- Cena winna zawierać wszystkie koszty Wykonawcy związane z realizacją Zamówienia.
- Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia oferty częściowej.
- Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia oferty wariantowej.
- Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria:

| <i>I.p.</i> | <i>Kryterium</i> | <i>Waga kryterium</i> |
|-------------|------------------|-----------------------|
| | Cena | 100% |

12. Załączniki

Załącznik nr 1 – Wykaz asortymentowy

Załącznik Nr 1 do OPZ- Wykaz asortymentu

| Lp. | Nazwa druku | Indeks | Symbol druku | Instrukcja | J.m. | ISE Białystok | ISE Hajnówka | Ilość łącznie |
|-----|--|------------|--------------|---------------|------|---------------|--------------|---------------|
| 1 | Karta zapisu. Bloczek oryginał+odpis. format A4 75g/m2, druk 1+1, 100 kartek | 2721466015 | A-439 | lf-5 zał.1 | bl. | 100 | 200 | 300 |
| 2 | Raport dzienny pracy sprzętu. Bloczek oryginał/kopia. Format A5 70g/m2 1+0 100 kartek 50*2 (dreźny) (samokopiujące) | 2722258113 | D-917 | lf-5 zał.2a | bl. | 100 | 120 | 220 |
| 3 | Raport dzienny pracy sprzętu. Bloczek oryginał/kopia Format A5 offset 70g/m2 1+0 100 kartek 50*2 (drobny sprzęt) | 2722258113 | D-917 | lf-5 zał.2 | bl. | 0 | 120 | 120 |
| 4. | Druk RW. Wydanie do zużycia. Bloczek oryginał/kopia, samokopiujący 70g/m2, druk 1+0, 100 kartek, format A4 | 2730056218 | - | lm-1 zał. 7 | bl. | 10 | 0 | 10 |
| 5. | Druk RW. Wydanie do zużycia. Bloczek oryginał/kopia, samokopiujący 70g/m2, druk 1+0, 100 kartek, format A5 | 2769168015 | - | lm-1 zał. 7 | bl. | 150 | 150 | 300 |
| 6. | Dziennik telefoniczny. Format A4 okładka 200g/m2 1+0, 50 kartek offset 70g/m2 druk 1+1, strony ponumerowane +otwory do przesznurowania | 2728128010 | R-138 | lr-1 zał. 8 | ks. | 150 | 0 | 150 |
| 7. | Książka przebiegów. Format A4 okładka 200g/m2 druk 1+0, 100 kartek offset 70g/m2 druk 1+1 strony ponumerowane + otwory do przesznurowania. | 2728130016 | R-142 | lr-1 zał. 2 | ks. | 200 | 300 | 500 |
| 8. | Dziennik ruchu posterunku zapowiadawczego. Format A4 okładka 200g/m2 druk 1+0, 100 kartek offset 70g/m2 druk 1+1 kartki ponumerowane+ otwory do przesznurowania. | 2728161116 | R-146 | lr-1 zał. 1a | ks. | 200 | 300 | 500 |
| 9. | Rozkaz pisemny "S" Format 115*240 offset 70g/m2 druk 1+0 100 kartek numeracja 7 cyfrowa (każdy bloczek z numerami niepowtarzalnymi) na dole wzdłuż pola druku pasek w kolorze czerwonym +otwory do przesznurowania | 2728258218 | R-305 | lr-1 zał.4 | bl. | 100 | 0 | 100 |
| 10. | Dziennik oględzin rozjazdu,skrzyżowania torów. Format A4 okładka 200g/m2 druk 1+0 100 kartek offset 70 g/m2 druk 1+1 strony ponumerowane-95 kartek + otwory do przesznurowania | 2722027015 | D-831 | - | ks. | 100 | 150 | 250 |
| 11. | Książka kontroli baterii akumulatorów. Książka, format A5- offset 75g/m2 druk 1+1, 32 kartki, okładka 200g/m2 druk 1+0, brak numeracji | 2723045315 | E-1757 | le-12 zał.7 | ks. | 100 | 0 | 100 |
| 12. | Książka kontroli urządzeń sterowania ruchem kolejowym. Książka- offset 75g/m2, 80 kartek, okładka 200g/m2 1+0, druk 1+0, kolejno ponumerowane strony +otwory do przesznurowania | 2723046412 | E-1758 | le-5 zał. 5 | ks. | 100 | 50 | 150 |
| 13. | Książka kontroli obwodów torowych stacji. Format A4, okładka 200g/m2, 1+0. 30 kartek, druk 1+1 | 2723040016 | E-1751 | - | ks. | 50 | 0 | 50 |
| 14. | Książka urządzeń elektrycznego ogrzewania rozjazdów. Format A4, okładka 200g/m2, druk 1+0, kartki offset 80g/m2 druk 1+1, 100 stron, strony ponumerowane | 2723051062 | - | let-1 zał. 20 | ks. | 50 | 0 | 50 |
| 15. | Książka kontroli stanu toru. Format A4 okładka 200g/m2 druk 1+0 50 kartek offset 70g/m2 druk 1+1 | 2722207213 | D-972 | ld14 zał.4 | ks. | 100 | 150 | 250 |
| 16. | Kontrolka zajętości torów wjazdowych. Format A4 okładka 200g/m2 druk 1+0, 50 kartek, kartki offset 70g/m2 druk 1+1, kartki ponumerowane + otwory do przesznurowania | 2728250010 | R-292 | lr-1 zał.7 | ks. | 100 | 0 | 100 |
| 17. | Rozkaz pisemny "O". Format 115x240mm. Bloczek-offset 70g/m2 druk 1+0 100 kartek, numeracja 6-cyfrowa (każdy bloczek z numerami niepowtarzającymi) na dole wzdłuż pola druku pasek w kolorze żółtym+otwory do przesznurowania | 2728260312 | R-307 | lr-1 zał. 3 | bl. | 100 | 0 | 100 |
| 18. | Rozkaz pisemny "N". Format: 120x280. Bloczek- offset 70/m2, druk 1+0 numerowany (numeracja 7 cyfrowa, każdy bloczek z numerami niepowtarzalnymi, na dole wzdłuż pola druku pasek w kolorze czerwonym u dołu strony) 100 kartek w bloczku | 272859217 | R-306 | lr-1 zał. 5 | bl. | 10 | 0 | 10 |
| 19. | Książka kontroli dziennego rozchodu paliwa kotłowni. Format A4, okładka 200g/m2, druk 1+0, 30 kartek, offset 75g/m2, druk 1+1 | 2730026019 | Z-1548 | - | ks. | 20 | 0 | 20 |
| 20. | Dziennik pracy droźnika przejazdowego. Format A5, okładka 200g/m2, druk 1+0, 50 kartek, offset 75g/m2, druk 1+1 | 2728081015 | R-49 | - | ks. | 50 | 60 | 110 |
| 21. | Książka doręczeń komputerowych wydruków rozkazów pisemnych „O”. Format A4 Okładka- tektura bez koloru, druk dwustronny. | 2721001010 | - | - | ks. | 100 | 0 | 100 |
| 22. | Książka smarowania rozjazdów. Format A4, 26 stron, druk dwustronny, okładka kartonowa. | 2723051081 | - | - | ks. | 30 | 0 | 30 |
| 23. | Arkusz badania technicznego dla rozjazdów o promieniu R<300 m (druk obustronny) | - | - | ld-4 | ar. | 50 | 80 | 130 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|------------|---------------------|-----------------------------|------|-----|----|-----|
| 24. | Arkusze badania technicznego dla rozjazdu zwyczajnego (Rz) o promieniu R=300m (druk obustronny) | - | - | Id-4 | ar. | 100 | 80 | 180 |
| 25. | Arkusze badania technicznego dla rozjazdu zwyczajnego (Rz) o promieniu R=500m (druk obustronny) | - | - | Id-4 | ar. | 20 | 20 | 40 |
| 26. | Arkusze badania technicznego dla rozjazdu krzyżowego podwójnego z iglicami wewnątrz granic czworoboku rozjazdu (druk obustronny) | - | - | Id-4 | ar. | 50 | 80 | 130 |
| 27. | Arkusze uzupełniający badania technicznego (RZ....-190-1:9) (druk jednostronny) | - | - | Id-4 | ar. | 50 | 80 | 130 |
| 28. | Arkusze uzupełniający badania technicznego (RZ....-300-1:9/1:9,403) (druk jednostronny) | - | - | Id-4 | ar. | 0 | 80 | 80 |
| 29. | Arkusze uzupełniający badania technicznego (RZ....-500-1:14/1:12/1:9) (druk jednostronny) | - | - | Id-4 | ar. | 0 | 15 | 15 |
| 30. | Druk Prt+. Przyjęcie na magazyn. Błoczek oryginał/kopia, samokopiujący 70 g/m2, druk 1+0, 100 kartek, format A5 | 2769166017 | - | Im-1 zał.2 | bl. | 0 | 50 | 50 |
| 31. | Upoważnienie Format druku dwustronny, strony upoważnienia zachowują kolejną numerację, format A7 po złożeniu. Wydane na podstawie & 43 ust. 1 rozprządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 11 stycznia 2021 r. w sprawie pracowników zatrudnionych na stanowiskach bezpośrednio związanych z prowadzeniem i bezpieczeństwem ruchu kolejowego oraz prowadzeniem pojazdów kolejowych (Dz. U.. poz. 101) | 2721473025 | A-446 | zał. nr 8 do rozporządzenia | szt. | 0 | 2 | 2 |
| 32. | Karta próby hamulca | 2724357013 | - | Itw-3 | bl. | 50 | 0 | 50 |
| 33. | WYKAZ POJAZDÓW KOLEJOWYCH W SKŁADZIE | 2728007516 | H-3308 | - | bl. | 50 | 0 | 50 |
| 34. | Książka kontroli obchodów. Książka-offset 75 g/m2, okładka offset 200 g/m2, 72 kartki, numeracja stron na lewej i prawej kartce, format A5 Id 7 zał. 3 (Załącznik do Uchwały nr 122/2015 zarządu PKP PLK S.A. z dnia 22.12.2015 r.) | 2722003317 | D-803 | Id 7 zał. 3 | ks | 50 | 0 | 50 |
| 35. | Dziennik uszkodzeń urządzeń łączności Zeszyt- offset 75 g/m2, okładka 200 g/m2, 48 kartek, format A4 | 2728297015 | R-366 | le-13 | ks | 50 | 0 | 50 |
| 36. | Protokół awaryjny nr... | 2761230025 | Druk PU.GLM 1 | - | bl. | 50 | 0 | 50 |
| 37. | Książka obiektu budowlanego książki podany został w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. Zeszyt- offset 75 g/m2, okładka 200 g/m2, 74 kartki, format A4 | 2769402217 | PU PB 50 | - | szt. | 50 | 0 | 50 |
| 38. | Książka obiektu budowlanego książki podany został w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. Zeszyt- offset 75 g/m2, 74 kartki, format A4, twarda okładka | 2769402217 | PU PB 50 | - | szt. | 100 | 0 | 100 |
| 39. | Dziennik dyspozytora ruchu- Książka- offset 80 g/m2, 80 kartek w książce, okładka offset 200 g/m2, A4 | 2728210019 | R-217 | - | szt. | 2 | 0 | 2 |