

WYMAGANIA OFERTOWE

do postępowania prowadzonego przez:

**JSW Logistics Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach
40-282, przy ul. Ignacego Paderewskiego 41,**

**w trybie przetargu nieograniczonego dotyczącego:
„Naprawa P4 lokomotywy TEM2 nr 289 zgodnie z DSU Zamawiającego”**

WYMAGANIA OFERTOWE

I. RODZAJ PRZETARGU

Postępowanie prowadzone będzie w trybie przetargu nieograniczonego, dwuetapowego w oparciu o zapisy „Regulaminu określającego sposób postępowania przetargowego oraz zawierania umów na dostawy, usługi i roboty budowlane w JSW Logistics Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach nie objęte ustawą Prawo Zamówień Publicznych” oraz niniejsze Wymagania Ofertowe. Treść Regulaminu dostępna jest na stronie: <https://www.jswlogistics.pl/ogloszenia/przetargi>

II. PRZEDMIOT PRZETARGU

Przedmiotem przetargu jest udzielenie zamówienia na naprawę P4 lokomotywy TEM2 nr 289 zgodnie z DSU Zamawiającego.

III. TERMIN REALIZACJI NAPRAWY

Rozpoczęcie realizacji przedmiotu przetargu zaplanowane jest na drugi tydzień 2022.

IV. WYMAGANIA TECHNICZNE

Zamawiający oczekuje realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z odpowiednią Dokumentacją Systemu Utrzymania lokomotywy spalinowej TEM2 zaakceptowaną przez Zamawiającego, nr JSWL/TEM2/2019/1 z dnia 05.11.2019, dla lokomotywy TEM2 dla 4 poziomu utrzymania oraz wymieniony poniżej zakres prac dodatkowych wykraczający poza zakres naprawy P4 (tzw. Prace dodatkowe wliczone w zakres podstawowy):

Lp.	Prace dodatkowe wliczone w zakres podstawowy	J.m.	Ilość
1	Wymiana oświetlenia lokomotywy na halogenowe (przód i tył)	Kpl.	1
2	Regeneracja regulatora obrotów.	szt.	1
3	Wymiana mieszkań kanałów wentylacyjnych i podparcia ostoï na nowe	szt.	16
4	Regeneracja wentylatora nadmuchu powietrza I wózka	szt.	1
5	Regeneracja wentylatora nadmuchu powietrza II wózka	szt.	1
6	Regeneracja głównego zaworu maszynisty Matrosow.	szt.	1
7	Regeneracja dodatkowego zaworu maszynisty Matrosow.	szt.	2
8	Regeneracja pompy wody na silniku dużej	szt.	1
9	Regeneracja pompy wody obiegowej	szt.	1
10	Wymiana łożyska podpory pośredniej wałów Cardana na nowe	szt.	1
11	Wymiana łożyska prądnicy głównej na nowe	szt.	1
12	Wymiana łożyska podpory wału agregatu dwumaszynowego na nowe	szt.	1
13	Regeneracja chłodnicy powietrza doładowującego	szt.	1
14	Regeneracja segmentu chłodnicy wody	szt.	18

15	Regeneracja segmentu chłodnicy olejowej	szt.	6
16	Wymiana kolektorów chłodnic wody na nowe	szt.	2
17	Wymiana kolektorów wodno-olejowych na nowe	szt.	2
18	Regeneracja reduktora wentylatora	szt.	1
19	Montaż szybkościomierza PIAP (podłączenie wg instrukcji zleceniodawcy)	szt.	1
20	Montaż wyprowadzenia przewodu roboczego z przodu lokomotywy	szt.	1
21	Naprawa czołownicy tył lewa strona	Szt.	1

Dokumentacja Systemu Utrzymania (DSU) oraz niezbędna do uczestnictwa w postępowaniu przetargowym dokumentacja znajduje się stronie internetowej www.jswlogistics.pl w zakładce ogłoszenia / przetargi.

Zakres prac dodatkowych (tzw. Prace dodatkowe nie wliczone w zakres dodatkowy) zostanie określony i ujęty w Załączniku nr 3 do Wymagań Ofertowych „Istotne postanowienia umowy”.

Oferty, w których będą zamieszczone proponowane przez Oferenta zakresy podstawowe inne niż wynikające z DSU, nie będą rozpatrywane.

Przekazanie lokomotywy do transportu nastąpi na stacji Dąbrowa Górnicza-Towarowa, natomiast przekazanie lokomotywy do naprawy nastąpi w zakładzie naprawczym Oferenta. Transport lokomotywy do miejsca naprawy odbędzie się na koszt i ryzyko Oferenta. Odbiór lokomotywy po naprawie nastąpi na terenie zakładu naprawczego Oferenta, a przekazanie lokomotywy po transporcie z naprawy nastąpi na terenie stacji Dąbrowa Górnicza Towarowa.

V. INFORMACJE OGÓLNE

1. O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać Oferenci, którzy:
 - a) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności,
 - b) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
 - c) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
 - d) rzetelnie wywiązali się z poprzednio zawieranych umów i przedstawią co najmniej 2 (dwie) referencje, wystawione przez podmioty inne niż Zamawiający, potwierdzające, że w ostatnich 3 (trzech) latach przed dniem złożenia oferty w sposób należyty wykonali naprawę P4 lub naprawę P5 lokomotywy TEM2.
2. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, pismem czytelnym, podobnie jak wszelkie załączniki i dokumenty załączone do oferty, a w przypadku dokumentów złożonych przez podmioty zagraniczne należy dołączyć ich tłumaczenie podpisane w sposób umożliwiający identyfikację przez osoby uprawnione do złożenia oferty, pod rygorem nieważności.
3. Przez zwrot „oferta” należy rozumieć Formularz Ofertowy (załącznik nr 1) do Wymagań Ofertowych wraz z oświadczeniami, wszelkie załączniki i dokumenty składane przez Oferenta.
4. Zaleca się, aby oferta posiadała spis treści z zastosowaniem numeracji stron.
5. Oferty winny być złożone przez Oferentów w zaklejonych kopertach, opatrzonych wyłącznie:
 - a) nazwą i adresem Zleceniodawcy,
 - b) nazwą i adresem Oferenta,

- c) określeniem przedmiotu przetargu, którego dotyczy oferta, zgodnego z opisem zawartym w rozdz. II: „Naprawa P4 lokomotywy TEM2 nr 289 zgodnie z DSU Zamawiającego”, Nr postępowania JSWL/NU/25/2021 oraz oznaczeniem „NIE OTWIERAĆ”.
6. Oferty należy składać w miejscu i czasie wskazanym w zaproszeniu oraz na stronie internetowej Zamawiającego www.jswlogistics.pl/ogloszenia/przetargi. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany miejsca i terminu składania ofert, o czym poinformuje zamieszczając informacje na stronie internetowej.
 7. Oferta musi być podpisana w sposób umożliwiający identyfikację przez osobę/osoby upoważnione do reprezentowania Oferenta i zaciągania zobowiązań w wysokości odpowiadającej wartości zamówienia lub przedstawiciela posiadającego pełnomocnictwo Oferenta.
 8. Wszelkie zmiany treści oferty (poprawki, skreślenia, dopiski) winny być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem w sposób umożliwiający identyfikację osoby/osób podpisujących ofertę. Niespełnienie wymogu określonego w zdaniu pierwszym, skutkowało będzie odrzuceniem oferty.
 9. W przypadku, gdy oferta zawierać będzie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Oferent wskazuje w ofercie tego typu okoliczności. Informacje te winny zostać oznaczone klauzulą „tajemnica przedsiębiorstwa” i umieszczone w odrębnej kopercie, stanowiącej zawartość koperty głównej.
 10. Ofertę składa się w jednym egzemplarzu.
 11. Komisja Przetargowa odmawia przyjęcia kopert noszących ślady naruszenia oraz opisanych niezgodnie z postanowieniami niniejszych Wymagań Ofertowych. W przypadku gdy Zamawiający stwierdzi, że koperta nie jest właściwie opisana, dokona jej otwarcia, w celu sprawdzenia jej zawartości, a następnie odeśle ją do Oferenta.
 12. Przyjęte oferty podlegają rejestracji przez Zamawiającego w jego wewnętrznych rejestrach.
 13. Oferta winna być przygotowana zgodnie z treścią formularzy stanowiących załączniki do Wymagań Ofertowych. Zamawiający dopuszcza oferty złożone na formularzach sporządzonych przez Oferenta, pod warunkiem, że ich treść, a także opis kolumn i wierszy odpowiadać będzie formularzom określonym przez Zamawiającego.
 14. Okres ważności oferty rozpoczyna się w dniu złożenia oferty, a kończy się nie wcześniej niż z dniem zamknięcia postępowania przetargowego, a w przypadku Oferenta, który wygrał przetarg, w dniu podpisania umowy. Termin związania ofertą wynosi 90 dni od jej otrzymania przez Zamawiającego.

VI. SKŁADANIE OFERT CZĘŚCIOWYCH I WARIANTOWYCH

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych lub wariantowych.

VII. WARUNKI PŁATNOŚCI ZA ZAMÓWIENIE I ZAWARCIE UMOWY

1. Umowa z wybranym Oferentem zostanie zawarta w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego w piśmie informującym o wyniku przetargu.
2. Warunki płatności oraz inne istotne postanowienia związane z realizacją zamówienia zostaną określone w treści umowy. Zamawiający wymaga terminu płatności wynoszącego 45 (czterdzieści pięć) dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury, pod warunkiem doręczenia faktury na co najmniej 7 dni przed terminem płatności. W przypadku późniejszego doręczenia faktury termin płatności ulega wydłużeniu do 7 dni od doręczenia faktury.
3. Rozliczenia finansowe między Oferentem a Zamawiającym będą dokonywane w złotych polskich.
4. Faktury za realizację przedmiotu umowy wystawione zostaną zgodnie z poniższymi danymi:

JSW Logistics Sp. z o.o.
ul. I. Paderewskiego 41
40-282 Katowice
NIP 629-21-82-926
faktury@jswlogistics.pl

5. Wartość przedmiotu zamówienia określona w umowie, w tym wartości jednostkowe, nie będą indeksowane w okresie trwania umowy.
6. Zamawiający dopuszcza możliwość fakturowania częściowego w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia. Każdorazowe fakturowanie częściowe wymaga uprzedniej akceptacji Zamawiającego oraz sporządzenia protokołu częściowego odbioru robót.

VIII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego 40-282 Katowice ul. I. Paderewskiego 41, II piętro, sekretariat pokój nr 215 w terminie podanym w zaproszeniu do złożenia oferty. Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone bez otwierania.

IX. KRYTERIUM WYBORU OFERTY

1. 40% - cena zakresu podstawowego P4.

$$\text{Liczba punktów oferty badanej } x_1 = \frac{\text{cena min}}{\text{cena badana}} \times 40 \text{ pkt}$$

2. 20% - wartość prac dodatkowych zaliczonych do zakresu podstawowego zgodnie z tabelą nr 1.

$$\text{Liczba punktów oferty badanej } x_2 = \frac{\text{cena min}}{\text{cena badana}} \times 20 \text{ pkt}$$

Tabela nr 1

Lp.	Prace dodatkowe wliczone w zakres podstawowy	J.m.	Ilość
1	Wymiana oświetlenia lokomotywy na halogenowe (przód i tył)	Kpl.	1
2	Regeneracja regulatora obrotów.	szt.	1
3	Wymiana mieszkań kanałów wentylacyjnych i podparcia ostoi na nowe	szt.	16
4	Regeneracja wentylatora nadmuchu powietrza I wózka	szt.	1
5	Regeneracja wentylatora nadmuchu powietrza II wózka	szt.	1
6	Regeneracja głównego zaworu maszynisty Matrosow.	szt.	1
7	Regeneracja dodatkowego zaworu maszynisty Matrosow.	szt.	2
8	Regeneracja pompy wody na silniku dużej	szt.	1
9	Regeneracja pompy wody obiegowej	szt.	1
10	Wymiana łożyska podpory pośredniej wałów Cardana na nowe	szt.	1

11	Wymiana łożyska prądnicy głównej na nowe	szt.	1
12	Wymiana łożyska podpory wału agregatu dwumaszynowego na nowe	szt.	1
13	Regeneracja chłodnicy powietrza doładowującego	szt.	1
14	Regeneracja segmentu chłodnicy wody	szt.	18
15	Regeneracja segmentu chłodnicy olejowej	szt.	6
16	Wymiana kolektorów chłodnic wody na nowe	szt.	2
17	Wymiana kolektorów wodno-olejowych na nowe	szt.	2
18	Regeneracja reduktora wentylatora	szt.	1
19	Montaż szybkościomierza PIAP (podłączenie wg instrukcji zlecniodawcy)	szt.	1
20	Montaż wyprowadzenia przewodu roboczego z przodu lokomotywy	szt.	1
21	Naprawa czołownicy tył lewa strona	Szt.	1

3. 20% – wartość prac dodatkowych nie zaliczonych do zakresu podstawowego zgodnie z tabelą nr 2.

$$\text{Liczba punktów oferty badanej } x_3 = \frac{\text{cena min}}{\text{cena badana}} \times 20 \text{ pkt}$$

Tabela nr 2

Prace dodatkowe objęte DSU

Lp.	Nazwa	jednostka miary
1	wymiana uszczelki okna (nowa)	m.b.
2	wymiana poszycia blacharskiego	m2
3	wymiana zamków drzwi (nowe)	sztuka
4	wymiana pomostów	m2
5	wymiana poręczy	m.b.
6	wymiana rur układu piasecznic	m.b.
7	wymiana ślizgów bocznych (podparcia ostoi)(nowe)	sztuka
8	spawanie elementów ostoi ,ramy, wózków	m.b.
9	regeneracja czopa skrętu	sztuka
10	wymiana sworznia resorowego (nowe)	sztuka
11	wymiana wspornika zawieszenia silników trakcyjnych	sztuka
12	wymiana zestawu kołowego na nowy	sztuka
13	wymiana zestawu kołowego (staro użyteczne wymiar naprawczy)	sztuka

14	wymiana korpusu maźnicy silnika trakcyjnego (staro użyteczna)	sztuka
15	wymiana pokrywy maźnicy (staro użyteczna)	sztuka
16	wymiana ślizgu na maźnicy	sztuka
17	wymiana ślizgu versylon	sztuka
18	wymiana zestawu kołowego (staro użyteczna wymiar naprawczy)	sztuka
19	wymiana osi zestawu kołowego (nowa)	sztuka
20	wymiana osi zestawu kołowego(staro użyteczna wymiar naprawczy)	sztuka
21	wymiana koła bosego zestawu kołowego	sztuka
22	wymiana osłony przekładni głównej (staro użyteczna)	sztuka
23	wymiana wirnika silnika trakcyjnego (nowy)	sztuka
24	wymiana wirnika silnika trakcyjnego (używany)	sztuka
25	przezwojenie wirnika	sztuka
26	wymiana cewki stojana silnika trakcyjnego (staro użyteczna)	sztuka
27	wymiana łożyska NU330 (nowe)	sztuka
28	wymiana łożyska Nup417 (nowe)	sztuka
29	wymiana małego koła zębatego (nowe)	sztuka
30	wymiana wału wirnika (nowy)	sztuka
31	wymiana szczotko trzymacza (staro użyteczne)	sztuka
32	wymiana sprężyny zawieszenia silników trakcyjnych (nowe)	sztuka
33	wymiana kasety sprężyn zawieszenia silnika trakcyjnego (regenerowana)	sztuka
34	wymiana zderzaka (regenerowany z wkładem gumowym)	sztuka
35	wymiana zaworu ssącego sprężarki (nowy)	sztuka
36	wymiana zaworu wydechowego sprężarki (nowy)	sztuka
37	wymiana cylindra I stopnia (nowy)	sztuka
38	wymiana cylindra II stopnia (nowy)	sztuka
39	wymiana tłoka I stopnia (nowy)	sztuka
40	wymiana tłoka II stopnia (nowy)	sztuka
41	wymiana sworznia sprężarki I stopnia (nowy)	sztuka
42	wymiana sworznia sprężarki II stopnia (nowy)	sztuka
43	wymiana wału sprężarki (nowy)	sztuka
44	wymiana korbowodu głównego (nowy)	sztuka
45	wymiana korbowodu bocznego (nowy)	sztuka
46	wymiana korpusu sprężarki (staro użyteczny wymiar naprawczy)	sztuka
47	wymiana sprężarki na regenerowaną (wymiar naprawczy)	sztuka
48	wymiana sprężarki na nową	sztuka
49	wymiana głowicy I stopnia (nowy)	sztuka
50	wymiana głowicy II stopnia (nowy)	sztuka
51	wymiana chłodnicy międzystopniowej (nowy)	sztuka
52	wymiana łożyska wału głównego sprężarki (nowy)	sztuka

53	wymiana pompy olejowej (regenerowana wymiar naprawczy)	sztuka
54	wymiana łożysk pompy olejowej (nowy)	sztuka
55	wymiana regulatora ciśnienia sprężarki 3rd regenerowany wymiary naprawcze)	sztuka
56	wymiana cylindra hamulcowego (nowy)	sztuka
57	wymiana sprężyn cylindra hamulcowego (nowy)	sztuka
58	wymiana trzonu rurowego (nowy)	sztuka
59	wymiana trzonu tłokowego (nowy)	sztuka
60	wymiana pierścienia oporowego (nowy)	sztuka
61	wymiana pokrywy przedniej cylindra hamulcowego (nowa)	sztuka
62	wymiana kompletnego cylindra hamulcowego (regenerowany wymiary naprawcze)	sztuka
63	wymiana gwizdawki (nowa)	sztuka
64	wymiana syreny (nowa)	sztuka
65	wymiana głównego kurka maszynisty nr 394 (nowy)	sztuka
66	wymiana kurka hamulca pomocniczego nr 254 (nowy)	sztuka
67	wymiana kurków przestawczych końcowych i spustowych (nowe)	sztuka
68	wymiana zaworu bezpieczeństwa (nowy)	sztuka
69	naprawa zaworu bezpieczeństwa	sztuka
70	wymiana zaworu piasecznicy (nowy)	sztuka
71	wymiana styków styczników liniowych (nowy)	para
72	wymiana wyłącznika samoczynnego (nowy)	sztuka
73	wymiana wyłącznika TW1-1 (nowy)	sztuka
74	wymiana wyłącznika TW1-2 (nowy)	sztuka
75	wymiana wyłącznika TW1-4 (nowy)	sztuka
76	wymiana wyłącznika P2t-17 (nowy)	sztuka
77	wymiana regulatora napięcia (nowy)	sztuka
78	wymiana regulatora napięcia (regenerowany)	sztuka
79	wymiana zaworu elektropneumatycznego czuwaka (nowy)	sztuka
80	wymiana termometru TUE-48T (nowy)	sztuka
81	wymiana manometru EDMU-6 (nowy)	sztuka
82	wymiana manometru EDMU-15 (nowy)	sztuka
83	wymiana styków głównych nawrotnika (nowy)	para
84	wymiana styku pomocniczego nawrotnika (nowy)	para
85	nastawnik kierunkowy wymiana styku (nowy)	para
86	wymiana cewki zaworu elektropneumatycznego (nowy)	sztuka
87	wymiana zaworu elektropneumatycznego WW-1 (nowy)	sztuka
88	wymiana zaworu elektropneumatycznego WW-3 (nowy)	sztuka
89	wymiana zaworu elektropneumatycznego WW-32 (nowy)	sztuka
90	wymiana przekaźnika ziemnozwarciowego (nowy)	sztuka
91	wymiana przekaźnika nadmiarowego (nowy)	sztuka

92	wymiana przełącznika przeciwpoślizgowego (nowy)	sztuka
93	wymiana akumulatorów	komplet
94	wymiana bloku silnika spalinowego (staro użyteczny)	sztuka
95	wymiana bloku silnika spalinowego (nowy)	sztuka
96	wymiana tulei cylindrowej (staro użyteczna wymiar naprawczy)	sztuka
97	Wymiana tulei cylindrowej (nowa)	sztuka
98	wymiana wału silnika D50 (staro użyteczny)	sztuka
99	wymiana korbowodu (nowy)	sztuka
100	wymiana korbowodu (staro użyteczny)	sztuka
101	wymiana tłoka (nowy) czarny	sztuka
102	wymiana sworznia tłokowego (nowy)	sztuka
103	Wymiana zaślepki tłoka (nowy)	sztuka
104	wymiana zaworu dolotowego silnika d50 (nowy)	sztuka
105	wymiana zawory wydechowego silnika d50 (nowy)	sztuka
106	wymiana sprężyny zaworowej (nowy)	sztuka
107	wymiana głowicy kompletnej na nową	sztuka
108	wymiana głowicy kompletnej na regenerowaną (wymiary naprawcze)	sztuka
109	wymiana korpusu głowicy (nowa)	sztuka
110	Wymiana korpusu głowicy (regenerowana wymiary naprawcze)	sztuka
111	wymiana dźwigni zaworów wlotowych (nowy)	sztuka
112	wymiana dźwigni zaworów wylotowych (nowy)	sztuka
113	wymiana segmentu wałka rozrządu (nowy)	sztuka
114	wymiana segmentu wałka rozrządu (używany)	sztuka
115	wymiana skrzynki zaworowej (nowa)	sztuka
116	wymiana skrzynki zaworowej (staroużyteczna wymiary naprawcze)	sztuka
117	wymiana wałka skrzynki zaworowej (nowy)	sztuka
118	wymiana wozzika skrzynki zaworowej (nowy)	sztuka
119	wymiana rolki wozzika skrzynki zaworowej (nowy)	sztuka
120	wymiana sprężyny kasownika luzu (nowa)	sztuka
121	wymiana bijaka zaworu	sztuka
122	rolka popychacza zaworu	sztuka
123	palec rolki	sztuka
124	wymiana pompy wstępnego olejenia/pompy paliwowej (nowa)	sztuka
125	regeneracja silnika pompy wstępnego olejenia/pompy paliwowej	sztuka
126	wymiana wału poziomego przekładni rozdzielczej (nowy)	sztuka
127	wymiana wału pionowego przekładni rozdzielczej (nowy)	sztuka
128	wymiana zębaki przekładni kątovej (nowy)	sztuka
129	wymiana tulei wałka pionowego przekładni rozdzielczej (nowy)	sztuka

130	wymiana tulei zębaki przekładni kątowej (nowy)	sztuka
131	wymiana panewki wałka poziomego przekładni rozdzielczej (nowy)	sztuka
132	wymiana korpusu przekładni rozdzielczej (staro użyteczny wymiary naprawcze)	sztuka
133	wymiana pazura	sztuka
134	wymiana wału krzywkowego pomp wtryskowych (nowy)	sztuka
135	regeneracja sekcji pomp wtryskowych (wymiary naprawcze)	sztuka
136	wymiana wtryskiwacza (nowy)	sztuka
137	wymiana wałka i rolki napędu pompy wtryskowej (nowy)	komplet
138	regeneracja napędu regulatora obrotów	sztuka
139	wymiana turbosprężarki na nową	sztuka
140	wymiana turbosprężarki na regenerowaną (wymiary naprawcze)	sztuka
141	wymiana korpusu turbosprężarki (nowy)	sztuka
142	wymiana korpusu turbosprężarki (staro użyteczny)	sztuka
143	wymiana wirnika turbosprężarki (nowy)	sztuka
144	wymiana wirnika turbosprężarki (staro użyteczny)	sztuka
145	kierownica turbosprężarki	sztuka
146	wymiana chłodnicy powietrza doładowującego (nowy)	sztuka
147	wymiana sekcji chłodnicy olejowej (nowa oryginalna)	sztuka
148	wymiana pompy wody układu chłodzenia powietrza doładowania (nowa)	sztuka
149	wymiana koła pasowego sprężarki (nowy)	sztuka
150	wymiana tulei pierścienia pośredniego sprężarki (nowy)	sztuka
151	wymiana piasty sprzęgła sprężarki (nowa)	sztuka
152	wymiana sekcji chłodnicy wodnej (nowa oryginalna)	sztuka
153	wymiana łożysk wentylatora chłodnic (nowe)	sztuka
154	wymiana wirnika prądnicy głównej (nowy)	sztuka
155	wymiana wirnika prądnicy głównej (staro użyteczny)	sztuka
156	przezwrojenie wirnika prądnicy głównej	sztuka
157	wymiana komutatora prądnicy głównej (nowy)	sztuka
158	wymiana cewki bieguna głównego (staro użyteczna)	sztuka
159	wymiana cewki bieguna komutacyjnego (staro użyteczna)	sztuka
160	wymiana szczotko trzymacza (staro użyteczny)	sztuka
161	wymiana koła pasowego prądnicy głównej (nowy)	sztuka
162	wymiana wirnika agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka
163	wymiana komutatora agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka
164	przezwrojenie wirnika agregatu dwumaszynowego	sztuka
165	wymiana szczotko trzymacza (staro użyteczny)	sztuka
166	wymiana cewki wzbudnicy agregatu dwumaszynowego (staro użyteczna)	sztuka
167	wymiana cewki prądnicy agregatu dwumaszynowego (staro użyteczna)	sztuka
168	wymiana koła pasowego agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka

169	wymiana podpory wału napędu agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka
170	wymiana wału agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka
171	Wymiana 500 mb przewodów 1,5mm ² 750V	usługa
172	wymiana 500 mb przewodów 2.5mm ² 750V	usługa
173	wymiana 500 mb przewodów 1,5mm ² 1500V	usługa
174	wymiana 500 mb przewodów 2.5mm ² 1500V	usługa
175	wymiana 100 mb przewodów 4mm ² 750V	usługa
176	wymian 1mb przewodów 25mm ² 750V	m.b.
177	wymiana przewodów zasilania silników trakcyjnych oraz przewodów głównych z prądnicy 240mm ²	m.b.

4. 10% - warunki gwarancji dla całej lokomotywy (w miesiącach),

$$\text{Liczba punktów oferty badanej } x_4 = \frac{\text{termin badany}}{\text{termin maksymalny}} \times 10 \text{ pkt}$$

5. 10% - termin realizacji zamówienia (w dniach, liczony od dnia następnego po dniu przekazania lokomotywy oferentowi),

$$\text{Liczba punktów oferty badanej } x_5 = \frac{\text{termin min}}{\text{termin badany}} \times 10 \text{ pkt}$$

6. Liczba punktów po zsumowaniu $x_1 + x_2 + x_3 + x_4 + x_5$ stanowić będzie podstawę do wyboru najkorzystniejszej oferty.

X. DOKUMENTY I OŚWIADCZENIA OFERENTA

Oferta musi zawierać:

1. Wypełniony i podpisany druk Formularza Ofertowego będącego załącznikiem nr 1 do Wymagań Ofertowych oraz oświadczenia, załączniki i dokumenty wymagane przez Zamawiającego.
2. Formularz Ofertowy musi zawierać dane Oferenta, tj. pełną nazwę firmy, NIP, REGON, pełny adres pocztowy, numer telefonu, e-mail oraz oferowane ceny za realizację poszczególnych prac.
3. Ponadto do Oferty należy dołączyć:
 - a) aktualny odpis z właściwego rejestru albo zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 (sześć) miesięcy przed upływem terminu składania ofert – tj. przed dniem 16.11.2021 r., w przypadku Oferentów zagranicznych Oferent zobowiązany jest dostarczyć odpowiednik ww. odpisu dla danego kraju,
 - b) aktualne zaświadczenie z właściwego urzędu skarbowego potwierdzające brak zaległości w opłaceniu podatków, opłat lub zgoda na zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji organu podatkowego, wystawione nie wcześniej niż 3 (trzy) miesiące przed upływem terminu składania ofert – tj. przed dniem 16.11.2021 r., w przypadku Oferentów zagranicznych Oferent zobowiązany jest dostarczyć odpowiednik ww. dokumentu dla danego kraju,
 - c) aktualne zaświadczenie właściwego Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzających odpowiednio, że Oferent nie zalega z opłaceniem opłat oraz składek na ubezpieczenie zdrowotne lub społeczne lub zaświadczeń, że uzyskał przewidziane

- prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawionych nie wcześniej niż 3 (trzy) miesiące przed upływem terminu składania ofert – tj. przed dniem 16.11.2021 r., w przypadku Oferentów zagranicznych Oferent zobowiązany jest dostarczyć odpowiednik ww. dokumentu dla danego kraju,
- d) co najmniej 2 (dwie) referencje, wystawione przez podmioty inne niż Zamawiający, potwierdzające, że w ostatnich 3 (trzech) latach przed dniem złożenia oferty w sposób należyty Oferent wykonał naprawę P4 lub naprawę P5 lokomotywy TEM2.
4. Wszystkie dokumenty złożone przez Oferenta muszą być złożone w formie oryginału lub kserokopii poświadczonych za zgodność z oryginałem w sposób umożliwiający identyfikację przez osobę/(y) upoważnioną do reprezentowania Oferenta.
 5. W przypadku, gdy złożone przez Oferenta kserokopie dokumentów poświadczonych za zgodność z oryginałem są nieczytelne lub budzą wątpliwości co do ich prawdziwości, Zamawiający może zażądać przedłożenia oryginału lub notarialnie potwierdzonego odpisu dokumentu.

XI. WADIUM

Zamawiający nie ustanawia wadium.

XII. FORMA KONTAKTU Z ZAMAWIAJĄCYM

W każdej sprawie związanej z przedmiotem niniejszego przetargu pytania należy kierować w formie e-mail na adres: przetargi@jswlogistics.pl, w tytule wpisując: „Zapytanie w sprawie przetargu na naprawę P4 lokomotywy TEM2 nr 289 zgodnie z DSU Zamawiającego”.

JSW Logistics Sp. z o.o., informuje, iż ze strony Zamawiającego do kontaktów z Oferentami upoważniono niżej wymienione osoby:

W zakresie udzielania informacji technicznych oraz informacji ogólnych związanych z procedurą postępowania:

Przewodniczący Komisji: Grzegorz Biernat

Tel. 728 998 840, e-mail: gbiernat@jswlogistics.pl

Sekretarz Komisji: Joanna Rzepa

Tel. 603 307 360, e-mail: jrzepa@jswlogistics.pl

XIII. ZABEZPIECZENIE NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

XIV. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Postępowanie przetargowe jest poufne.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo odwołania przetargu, swobodnego wyboru ofert lub uznania, że przetarg nie dał oczekiwanego rezultatu i zamknięcia przetargu bez wyboru oferty albo unieważnienia przetargu bez podania przyczyny, także po zawiadomieniu o wyborze oferty.
3. Zawarcie umowy na przedmiot niniejszego postępowania przetargowego wymaga uzyskania przez Zamawiającego zgód korporacyjnych.
4. Zamawiający zastrzega sobie także prawo do dokonania zmian w niniejszych Wymaganiach Ofertowych oraz Istotnych postanowieniach umowy.
5. Z tytułu odrzucenia oferty albo odwołania przetargu lub swobodnego wyboru ofert albo zamknięcia przetargu bez wyboru oferty lub unieważnienia przetargu albo zmian w Wymaganiach Ofertowych, Zaproszeniu i/lub Istotnych Postanowieniach Umowy Oferentowi nie przysługuje żadne roszczenie przeciwko Zamawiającemu.

6. Ilekroć w niniejszych dokumentach jest mowa o Zamawiającym lub Zleceniodawcy należy przez to rozumieć JSW Logistics Sp. z o.o. Określenia Oferent lub Zleceniobiorca odnoszą się do podmiotu składającego ofertę w niniejszym postępowaniu.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Grzegorz Biernat

Załączniki (wzory):

1. Formularz ofertowy.
2. Oświadczenia oferenta.
3. Istotne postanowienia umowy wraz z załącznikami.
4. DSU - załączono na stronie www.jswlogistics.pl w zakładce ogłoszenia / przetargi.