



WYMAGANIA OFERTOWE

**do postępowania prowadzonego w trybie przetargu
nieograniczonego dotyczącego:**

**„Naprawy P4 lokomotywy spalinowej serii TEM 2 nr 285
zgodnie z DSU Zamawiającego”**

WYMAGANIA OFERTOWE

I. RODZAJ PRZETARGU

Postępowanie prowadzone będzie w trybie przetargu nieograniczonego, jednostopniowego 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: www.jswlogistics.pl.

II. PRZEDMIOT PRZETARGU

Przedmiotem przetargu jest udzielenie zamówienia na naprawę P4 lokomotywy serii TEM2 nr 285 zgodnie z Dokumentacją Systemu Utrzymania zwaną dalej DSU Zamawiającego.

III. TERMIN REALIZACJI NAPRAW

Rozpoczęcie realizacji przedmiotu przetargu zaplanowane jest na II – III kwartał 2020 r.

IV. WYMAGANIA TECHNICZNE

Zamawiający oczekuje realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z odpowiednią Dokumentacją Systemu Utrzymania lokomotywy spalinowej TEM2 opracowaną w dniu 30.10.2019 r., a zaakceptowaną przez Użytkownika, i wprowadzoną do stosowania Zarządzeniem nr 27/2019 Prezesa Zarządu z dnia 05.11.2019 r., w sprawie wprowadzenia do stosowania zaakceptowanej Dokumentacji Systemu Utrzymania dla lokomotywy spalinowej typu TEM2 (z odmianami) dla poziomu utrzymania P4 oraz:

1. Wymiana akumulatorów – 15 szt.
2. Montaż wału napędu pomp wtryskowych – 1 szt.
3. Montaż Versylonów na widłach maźniczych – 1 kpl – 24 szt.
4. Montaż przewodu roboczego z przodu lokomotywy – 1 szt.
5. Wymiana oświetlenia zewnętrznego na halogenowe – 1 kpl.
6. Regeneracja regulatora obrotów – 1 szt.
7. Wymiana mieszkań kanałów wentylacyjnych i podparcia ostoi na nowe – 16 szt.
8. Regeneracja wentylatora nadmuchu powietrza I wózka – 1 szt.
9. Regeneracja wentylatora nadmuchu powietrza II wózka – 1 szt.
10. Regeneracja głównego zaworu maszynisty Matrosow – 1 szt.
11. Regeneracja dodatkowego zaworu maszynisty Matrosow – 2 szt.
12. Likwidacja podgrzewacza paliwa – 1 szt.
13. Regeneracja pompy wody na silniku dużej – 1 szt.
14. Regeneracja pompy wody obiegowej – 1 szt.
15. Wymiana łożyska podpory pośredniej wałów Cardana na nowe – 1 szt.
16. Wymiana łożyska prądnicy głównej na nowe – 1 szt.
17. Naprawa napędu agregatu dwumaszynowego – 1 szt.
18. Wymiana łożyska podpory wału agregatu dwumaszynowego na nowe – 1 szt.
19. Regeneracja chłodnicy powietrza doładowującego – 1szt.
20. Regeneracja segmentu chłodnicy wody – 18 szt.
21. Regeneracja segmentu chłodnicy olejowej – 6 szt.
22. Wymiana kolektorów chłodnic wody na nowe – 2 szt.
23. Wymiana kolektorów wodno-olejowych na nowe – 2 szt.
24. Regeneracja reduktora wentylatora – 1 szt.

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

Zakres prac dodatkowych został określony i ujęty w Załączniku nr A 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 naprawy nastąpi w stacji Dąbrowa Górnicza Towarowa. Transport lokomotywy do miejsca naprawy odbędzie się na koszt i ryzyko Wykonawcy. Przekazanie lokomotywy po naprawie nastąpi w zakładzie Wykonawcy.

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) dają rękojmię należytego wykonania zamówienia,
 - e) rzetelnie wywiązali się z poprzednio zawieranych umów, posiadają stosowne zezwolenia, atesty oraz rekomendacje wskazujące, że Oferent gwarantuje wykonanie zamówienia.
2. Oferenci, którzy nie spełniają powyższych wymagań podlegają wykluczeniu z postępowania przetargowego, a ich oferty zostaną odrzucone.
3. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, pismem czytelnym, podobnie jak wszelkie załączniki i dokumenty załączone do oferty.
4. Przez zwrot „oferta” należy rozumieć Formularz Ofertowy (załącznik nr 1) do Wymagań Ofertowych wraz z oświadczeniami, wszelkie załączniki i dokumenty składane przez Oferenta.
5. Zaleca się, aby oferta posiadała spis treści z zastosowaniem numeracji stron.
6. Oferty winny być złożone przez Oferentów w zaklejonych kopertach, opatrzonych wyłącznie:
 - a) nazwą i adresem Zamawiającego,
 - b) nazwą i adresem Oferenta,
 - c) określeniem przedmiotu przetargu, którego dotyczy oferta, zgodnego z opisem zawartym w rozdz. II z dopiskiem „NIE OTWIERAĆ”.
7. Oferty należy składać w miejscu i czasie wskazanym w zaproszeniu.
8. Oferta musi być podpisana przez osobę/osoby upoważnione do reprezentowania Oferenta i zaciągania zobowiązań w wysokości odpowiadającej wartości zamówienia.
9. Wszelkie zmiany treści oferty (poprawki, skreślenia, dopiski) winny być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osoby/osób podpisujących ofertę. Niespełnienie wymogu określonego w zdaniu pierwszym, skutkowało będzie odrzuceniem oferty.
10. 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.

11. Ofertę składa się w jednym egzemplarzu.
12. Zamawiający odmawia przyjęcia kopert noszących ślady naruszenia oraz opisanych niezgodnie z postanowieniami niniejszych Wymagań Ofertowych.
13. Przyjęte oferty podlegają rejestracji przez Zamawiającego w jego wewnętrznych rejestrach.
14. Oferta winna być przygotowana zgodnie z treścią formularzy stanowiących załączniki do Wymagań Ofertowych.
15. Okres ważności oferty rozpoczyna się w dniu złożenia oferty, a kończy się nie wcześniej, niż z dniem zamknięcia postępowania przetargowego, a w przypadku wybranego Oferenta, w dniu podpisania umowy.

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 minimalnego terminu płatności wynoszącego 60 dni.
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

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. 50% - cena zakresu podstawowego P4.

$$\text{Liczba punktów oferty badanej } X_1 = \frac{\text{cena}_{\min}}{\text{cena}_{\text{badana}}} \times 50 \text{ pkt}$$

2. 25% - wartość prac zaliczonych do zakresu podstawowego zgodnie z tabelą nr 1.

$$\text{Liczba punktów oferty badanej } X_2 = \frac{\text{cena}_{\min}}{\text{cena}_{\text{badana}}} \times 25 \text{ pkt}$$

Tabela nr 1

Lp.	Prace dodatkowe wliczone w zakres podstawowy	J.m.	Ilość	Łączna wartość netto
1	Wymiana akumulatorów	szt.	15	
2	Montaż wału napędu pomp wtryskowych	szt.	1	
3	Montaż Versylonów na widłach maźniczych – komplet	szt.	24	
4	Montaż przewodu roboczego z przodu lokomotywy	szt.	1	
5	Wymiana oświetlenia zewnętrznego na halogenowe	kpl	1	
6	Regeneracja regulatora obrotów.	szt.	1	
7	Wymiana mieszkań kanałów wentylacyjnych i podparcia ostoï na nowe	szt.	16	
8	Regeneracja wentylatora nadmuchu powietrza I wózka	szt.	1	
9	Regeneracja wentylatora nadmuchu powietrza II wózka	szt.	1	
10	Regeneracja głównego zaworu maszynisty Matrosow .	szt.	1	
11	Regeneracja dodatkowego zaworu maszynisty Matrosow	szt.	2	
12	Likwidacja podgrzewacza paliwa	szt.	1	
13	Regeneracja pompy wody na silniku dużej	szt.	1	
14	Regeneracja pompy wody obiegowej	szt.	1	
15	Wymiana łożyska podpory pośredniej wałów Cardana na nowe	szt.	1	
16	Wymiana łożyska prądnicy głównej na nowe	szt.	1	
17	Naprawa napędu agregatu dwumaszynowego	szt.	1	
18	Wymiana łożyska podpory wału agregatu dwumaszynowego na nowe	szt.	1	
19	Regeneracja chłodnicy powietrza doładowującego	szt.	1	
20	Regeneracja segmentu chłodnicy wody	szt.	18	
21	Regeneracja segmentu chłodnicy olejowej	szt.	6	
22	Wymiana kolektorów chłodnic wody na nowe	szt.	2	
23	Wymiana kolektorów wodno-olejowych na nowe	szt.	2	
24	Regeneracja reduktora wentylatora	szt.	1	
RAZEM				

3. 25% - wartość prac zaliczonych do zakresu dodatkowego zgodnie z tabelą nr 2.

$$\text{Liczba punktów oferty badanej } X_2 = \frac{\text{cena}_{\min}}{\text{cena}_{\text{badana}}} \times 25 \text{ pkt}$$

Tabela nr 2

Lp.	Nazwa	J.m.	Cena jednostkowa (zł)
1	wymiana uszczelki okna (nowa)	m.b.	
2	wymiana uszczelki drzwi kabiny (nowa)	m.b.	
3	wymiana poszycia blacharskiego	m ²	
4	wymiana zamków drzwi (nowe)	sztuka	
5	wymiana pomostów	m2	
6	wymiana poręczy	m.b.	
7	wymiana rur układu piasecznic	m.b.	
8	wymiana ślizgów bocznych (podparcia ostoi)(nowe)	sztuka	
9	spawanie elementów ostoi ,ramy, wózków	m.b.	
10	regeneracja czopa skrętu	sztuka	
11	wymiana sworznia resorowego (nowe)	sztuka	
12	wymiana wspornika zawieszenia silników trakcyjnych	sztuka	
13	wymiana zestawu kołowego na nowy	sztuka	
14	wymiana zestawu kołowego (staro użyteczne wymiar naprawczy)	sztuka	
15	wymiana korpusu maźnicy silnika trakcyjnego (staro użyteczna)	sztuka	
16	wymiana pokrywy maźnicy (staro użyteczna)	sztuka	
17	wymiana zestawu kołowego (staro użyteczna wymiar naprawczy)	sztuka	
18	wymiana osi zestawu kołowego (nowa)	sztuka	
19	wymiana osi zestawu kołowego(staro użyteczna wymiar naprawczy)	sztuka	
20	wymiana koła bosego zestawu kołowego	sztuka	
21	wymiana osłony przekładni głównej (staro użyteczna)	sztuka	
22	wymiana wirnika silnika trakcyjnego (nowy)	sztuka	
23	wymiana wirnika silnika trakcyjnego (używany)	sztuka	
24	przezwojenie wirnika	sztuka	
25	wymiana cewki stojana silnika trakcyjnego (staro użyteczna)	sztuka	
26	wymiana łożyska NU330 (nowe)	sztuka	
27	wymiana łożyska Nup417 (nowe)	sztuka	
28	wymiana małego koła zębatego (nowe)	sztuka	
29	wymiana wału wirnika (nowy)	sztuka	
30	wymiana szczotko trzymacza (staro użyteczne)	sztuka	

31	wymiana sprężyny zawieszenia silników trakcyjnych (nowe)	sztuka	
32	wymiana kasety sprężyn zawieszenia silnika trakcyjnego (regenerowana)	sztuka	
33	wymiana zderzaka (regenerowany z wkładem gumowym)	sztuka	
34	wymiana zaworu ssącego sprężarki (nowy)	sztuka	
35	wymiana zaworu wydechowego sprężarki (nowy)	sztuka	
36	wymiana cylindra I stopnia (nowy)	sztuka	
37	wymiana cylindra II stopnia (nowy)	sztuka	
38	wymiana tłoka I stopnia (nowy)	sztuka	
39	wymiana tłoka II stopnia (nowy)	sztuka	
40	wymiana sworznia sprężarki I stopnia (nowy)	sztuka	
41	wymiana sworznia sprężarki II stopnia (nowy)	sztuka	
42	wymiana wału sprężarki (nowy)	sztuka	
43	wymiana korbowodu głównego (nowy)	sztuka	
44	wymiana korbowodu bocznego (nowy)	sztuka	
45	wymiana korpusu sprężarki (staro użyteczny wymiar naprawczy)	sztuka	
46	wymiana sprężarki na regenerowaną (wymiary naprawcze)	sztuka	
47	wymiana sprężarki na nową	sztuka	
48	wymiana głowicy I stopnia (nowy)	sztuka	
49	wymiana głowicy II stopnia (nowy)	sztuka	
50	wymiana chłodnicy międzystopniowej (nowy)	sztuka	
51	Regeneracja chłodnicy międzystopniowej	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 przekaźnika przeciwpoślizgowego (nowy)	sztuka	
93	wymiana bloku silnika spalinowego (staro użyteczny)	sztuka	
94	wymiana bloku silnika spalinowego (nowy)	sztuka	
95	wymiana tulei cylindrowej (staro użyteczna wymiar naprawczy)	sztuka	
96	wymiana wału silnika D50 (staro użyteczny)	sztuka	
97	wymiana korbowodu (nowy)	sztuka	
98	wymiana korbowodu (staro użyteczny)	sztuka	
99	wymiana tłoka (nowy) czarny	sztuka	
100	wymiana sworznia tłokowego (nowy)	sztuka	
101	wymiana zaworu dolotowego silnika d50 (nowy)	sztuka	
102	wymiana zawory wydechowego silnika d50 (nowy)	sztuka	
103	wymiana sprężyny zaworowej (nowy)	sztuka	

104	wymiana głowicy kompletnej na nową	sztuka	
105	wymiana głowicy kompletnej na regenerowaną (wymiary naprawcze)	sztuka	
106	wymiana korpusu głowicy (nowa)	sztuka	
107	Wymiana korpusu głowicy (regenerowana wymiary naprawcze)	sztuka	
108	wymiana dźwigni zaworów wlotowych (nowy)	sztuka	
109	wymiana dźwigni zaworów wylotowych (nowy)	sztuka	
110	wymiana segmentu wałka rozrządu (nowy)	sztuka	
111	wymiana segmentu wałka rozrządu (używany)	sztuka	
112	wymiana skrzynki zaworowej (nowa)	sztuka	
113	wymiana skrzynki zaworowej (staroużyteczna wymiary naprawcze)	sztuka	
114	wymiana wałka skrzynki zaworowej (nowy)	sztuka	
115	wymiana wozdżika skrzynki zaworowej (nowy)	sztuka	
116	wymiana rolki wozdżika skrzynki zaworowej (nowy)	sztuka	
117	wymiana sprężyny kasownika luzu (nowa)	sztuka	
118	wymiana pompy wstępnego olejenia/pompy paliwowej (nowa)	sztuka	
119	regeneracja silnika pompy wstępnego olejenia/pompy paliwowej	sztuka	
120	wymiana wału poziomego przekładni rozdzielczej (nowy)	sztuka	
121	wymiana wału pionowego przekładni rozdzielczej (nowy)	sztuka	
122	wymiana zębátky przekładni kątowej (nowy)	sztuka	
123	wymiana tulei wałka pionowego przekładni rozdzielczej (nowy)	sztuka	
124	wymiana tulei zębátky przekładni kątowej (nowy)	sztuka	
125	wymiana panewki wałka poziomego przekładni rozdzielczej (nowy)	sztuka	
126	wymiana korpusu przekładni rozdzielczej (staro użyteczny wymiary naprawcze)	sztuka	
127	wymiana wału krzywkowego pomp wtryskowych (nowy)	sztuka	
128	regeneracja sekcji pomp wtryskowych (wymiary naprawcze)	sztuka	
129	wymiana wtryskiwacza (nowy)	sztuka	
130	wymiana wałka i rolki napędu pompy wtryskowej (nowy)	kpl.	
131	regeneracja napędu regulatora obrotów	sztuka	
132	wymiana turbosprężarki na nową	sztuka	
133	wymiana turbosprężarki na regenerowaną (wymiary naprawcze)	sztuka	
134	wymiana korpusu turbosprężarki (nowy)	sztuka	
135	wymiana korpusu turbosprężarki (staro użyteczny)	sztuka	
136	wymiana wirnika turbosprężarki (nowy)	sztuka	
137	wymiana wirnika turbosprężarki (staro użyteczny)	sztuka	
138	wymiana chłodnicy powietrza doładowującego (nowy)	sztuka	
139	wymiana sekcji chłodnicy olejowej (nowa oryginalna)	sztuka	
140	wymiana pompy wody układu chłodzenia powietrza doładowania (nowa)	sztuka	

141	wymiana koła pasowego sprężarki (nowy)	sztuka	
142	wymiana tulei pierścienia pośredniego sprężarki (nowy)	sztuka	
143	wymiana piasty sprzęgła sprężarki (nowa)	sztuka	
144	wymiana sekcji chłodnicy wodnej (nowa oryginalna)	sztuka	
145	wymiana łożysk wentylatora chłodnic (nowe)	sztuka	
146	wymiana wirnika prądnicy głównej (nowy)	sztuka	
147	wymiana wirnika prądnicy głównej (staro użyteczny)	sztuka	
148	przezwrojenie wirnika prądnicy głównej	sztuka	
149	wymiana komutatora prądnicy głównej (nowy)	sztuka	
150	wymiana cewki bieguna głównego (staro użyteczna)	sztuka	
151	wymiana cewki bieguna komutacyjnego (staro użyteczna)	sztuka	
152	wymiana szczotko trzymacza (staro użyteczny)	sztuka	
153	wymiana koła pasowego prądnicy głównej (nowy)	sztuka	
154	wymiana wirnika agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka	
155	wymiana komutatora agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka	
156	przezwrojenie wirnika agregatu dwumaszynowego	sztuka	
157	wymiana szczotko trzymacza (staro użyteczny)	sztuka	
158	wymiana cewki wzbudnicy agregatu dwumaszynowego (staro użyteczna)	sztuka	
159	wymiana cewki prądnicy agregatu dwumaszynowego (staro użyteczna)	sztuka	
160	wymiana koła pasowego agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka	
161	wymiana podpory wału napędu agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka	
162	wymiana wału agregatu dwumaszynowego (nowy)	sztuka	
163	wymiana 1mb przewodów 1,5mm ² 750V	m.b.	
164	wymiana 1mb przewodów 2.5mm ² 750V	m.b.	
165	wymiana 1mb przewodów 1,5mm ² 1500V	m.b.	
166	wymiana 1mb przewodów 2.5mm ² 1500V	m.b.	
167	wymiana 1mb przewodów 4mm ² 750V	m.b.	
168	wymian 1mb przewodów 25mm ² 750V	m.b.	
169	wymiana przewodów zasilania silników trakcyjnych oraz przewodów głównych z prądnicy 240mm ²	m.b.	
170	regenerację regulatora ciśnienia sprężarki 3rd (wymiary naprawcze);	sztuka	
171	wymianę uszczelnienia tłoka hamulcowego	sztuka	
172	wymianę kurków przestawczych końcowych nowe	sztuka	
173	wymianę kurków przestawczych spustowych nowe	sztuka	
174	wymianę styków styczników rozruchowych nowe	kpl.	
175	wymianę styków styczników osłabienia pola nowe	kpl.	
176	nastawnik jazdy wymiana styków nowe	kpl.	
177	wymianę kolektora wodnego nowy;	sztuka	

178	wymianę kolektora wodno-olejowego nowy;	sztuka	
179	regenerację przekładni rozdzielczej wentylatora (z użyciem nowych podzespołów)	sztuka	
RAZEM			

4. Liczba punktów po zsumowaniu $X_1+X_2+X_3$ 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 proponowane 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 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
 - b) aktualne zaświadczenie z właściwego urzędu skarbowego potwierdzające brak zaległości w opłacaniu 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 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
 - c) aktualne zaświadczenie właściwego Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzających odpowiednio, że Oferent nie zalega z opłacaniem 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 6 (sześć) miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
 - d) stosowne zezwolenia, atesty oraz rekomendacje wskazujące, że dany Oferent gwarantuje wykonanie danego zamówienia,
4. Wszystkie dokumenty złożone przez Oferenta muszą być złożone w formie oryginału lub kserokopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez osobę/(y) upoważnione 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 sekretariat@jswlogistics.pl w tytule wpisując: „Zapytanie w sprawie przetargu na naprawę P4 lokomotywy TEM2 nr 285 zgodnie z DSU Zamawiającego”.

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

- 1) W zakresie udzielania informacji ogólnych związanych procedurą postępowania:
Sekretarz Komisji: Mirosław Curyło
tel. 603 526 777, e-mail: mcurylo@jswlogistics.pl
- 2) W zakresie udzielania informacji technicznych postępowania:
Przewodniczący Komisji: Grzegorz Biernat
tel. 728 998 840, e-mail: gbiernat@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.
3. Zamawiający zastrzega sobie także prawo do dokonania zmian w niniejszych Wymaganiach Ofertowych.
4. Z tytułu odrzucenia oferty albo odwołania przetargu lub swobodnego wyboru ofert albo zamknięcia przetargu bez wyboru oferty lub unieważnienia przetargu albo zmian w niniejszym zaproszeniu i Wymaganiach Ofertowych, Oferentowi nie przysługuje żadne roszczenie przeciwko Zamawiającemu.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Grzegorz Biernat

Załączniki (wzory):

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