

FORMULARZ OFERTOWY

do Postępowania Przetargowego prowadzonego przez Zamawiającego:

JSW Logistics Sp. z o.o.
ul. Paderewskiego 41,
40-282 Katowice

w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest:

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

Dane oferenta:

Pełna nazwa oferenta:

Adres siedziby oferenta:

Adres do korespondencji:

Nr telefonu/faksu: e-mail:

Nr NIP:

Nr REGON:

Nr KRS:

Składamy ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem zawartym w Wymaganiach Ofertowych.

1. Cena wynosi:

Cena ryczałtowa netto za zakres podstawowy P4: zł,

(słownie:)

2. Wartość prac zaliczonych do zakresu podstawowego zgodnie z tabelą nr 1.

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 mieszków kanałów wentylacyjnych i podparcia ostoł 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 | | | | |

Cena netto prac zaliczonych do zakresu podstawowego: zł,

(słownie:)

3. Wartość prac zaliczonych do zakresu dodatkowego zgodnie z tabelą nr 2

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 wozzika skrzynki zaworowej (nowy) | sztuka | |
| 116 | wymiana rolki wozzika 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 zębatki przekładni kątowej (nowy) | sztuka | |
| 123 | wymiana tulei wałka pionowego przekładni rozdzielczej (nowy) | sztuka | |
| 124 | wymiana tulei zębatki 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 (wymiar 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 (wymiar 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 | | | |

* zamawiający wymaga wypełnienia wszystkich pozycji wyceny czynności wskazanych w poz. 1-179 pod rygorem odrzucenia oferty.

4. Udzielamy gwarancji jakości na przedmiot zamówienia:
 - na okres miesięcy licząc od daty podpisania końcowego protokołu odbioru robót dla całej lokomotywy; (nie mniej niż 12 miesiące).
 - na okres miesięcy licząc od daty podpisania końcowego protokołu odbioru robót dla łożysk osiowych; (nie mniej niż 24 miesiące).Gwarancja obejmuje prawidłową pracę lokomotywy, w tym wszystkich jej podzespołów i układów.
5. Zobowiązujemy się przystąpić do naprawy gwarancyjnej w ciągu dni od zgłoszenia o zaistniałych wadach. (nie dłuższym niż 3 dni).
6. Zobowiązujemy się do wykonania przedmiotu zamówienia w terminie: dni roboczych licząc od dnia następnego po dniu przekazania lokomotywy Oferentowi.
7. Termin płatności 60 dni od dnia wystawienia faktury.
8. Ofertę niniejszą składamy na kolejno ponumerowanych stronach.
9. Załącznikami do niniejszej oferty są:
 - 1)
 - 2)
 - 3)
 - 4)
 - 5)

.....
PODPIS OFERENTA