

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego i umowy

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Rodzaj nakładek (ślizgów)

Zadanie nr 1) nakładka węglowa do odbieraka prądu RM 367 Richard AG – w ilości 120 szt.:

dane:

materiał: dopuszczony przez PKP PLK S.A. załącznik nr 9 do Regulaminu sieci 2018/2019, zgodnie z instrukcją IET-4,

profil: B8 zgodny z normą PN-EN 50367,

długość części roboczej: 1100 mm,

Zadanie nr 2) nakładka węglowa do odbieraka prądu EC160 – w ilości 250 szt.:

dane:

materiał: MY7A2 lub RH83M6,

profil: B3 zgodny z normą PN-EN 50367, według nowej nomenklatury A7,

długość części roboczej: 1030 mm,

Zadanie nr 3) nakładki węglowe do odbieraka prądu DSA200 – w ilości 20 szt.:

dane:

materiał: dopuszczony przez PKP PLK S.A. załącznik nr 9 do Regulaminu sieci 2018/2019, zgodnie z instrukcją IET-4,

profil: B3 zgodny z normą PN-EN 50367,

długość części roboczej: 1030 mm,

Zadanie nr 4) nakładka węglowa do odbieraka prądu DSA 150.07 – w ilości 100 szt.:

dane:

materiał: MY7A2 lub RH83M6,

profil zgodny z normą PN-K-91001,

długość części roboczej: 1100 mm,

Zadanie nr 5) nakładka węglowa do odbieraka prądu DSA 150.06 – w ilości 450 szt.:

dane:

materiał: MY7A2

profil: wg. PN-K-91001,

długość części roboczej: 1100 mm,

Zadanie nr 6) nakładka węglowa do odbieraka prądu AKP4Ew/5ZL – w ilości 50 szt.:

dane:

a) nakładka węglowa do odbieraka prądu AKP4E:

dane:

materiał: MY7A2 lub RH83M6 lub SK-162,

profil: B8 zgodny z normą PN-EN50367,

długość części roboczej: 1100 mm,

b) nakładka węglowa do odbieraka prądu 5ZL:

dane:

materiał: MY7A2 lub SK-162,

profil: B8 zgodny z normą PN-EN 50367.

2. Pozostałe wymogi:

Nakładki węglowe (grafitowe) winny być zgodne z normą PN-EN 50367 oraz PN-EN 50405. Profil nakładek węglowych (grafitowych) powinien być zgodny ze stosowanymi na danym typie odbieraka prądu (pantografu).

Materiał nakładki powinien spełniać wymagania instrukcji IEt - 4 oraz Załącznika nr 9 do Regulaminu przydzielania tras pociągów i korzystania z przydzielonych tras pociągów przez licencjonowanych przewoźników kolejowych tj. „Wymagania dla materiałów węglowych, nakładek ślizgowych pantografów dopuszczonych do współpracy z siecią trakcyjną zarządzaną przez Polskie Linie Kolejowe S.A” i uzyskać wymagane przez PKP PLK S.A dopuszczenie do stosowania.

Podane powyżej ilości są wartościami szacunkowymi. Zamawiający zastrzega możliwość zmiany ilości zamawianego asortymentu podczas trwania umowy.