

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO WARUNKÓW PRZETARGU

W związku z zapytaniami złożonymi przez Wykonawcę, Zamawiający zgodnie z § 23 ust. 4 Regulaminu Udzielania Zamówień w MPK Poznań Sp. z o.o. nieobjętych ustawą Prawo Zamówień Publicznych (tekst obowiązujący od dnia 07 stycznia 2020 roku), udziela odpowiedzi do Warunków Przetargu (WP) na „Dostawę przewodów i kabli”.

Pytanie nr 1

[Grupa II] Poz. 2 – czy Zamawiający zaakceptuje przewód jezdny z deklaracją zgodności na wskazaną normę PN-EN 50149:2012?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostawy przewodu jezdnego Djps-100 mm² z miedzi srebrzej o parametrach nie gorszych niż podane poniżej:

- rezystancja max : 0,182 Ω/km;
- wytrzymałość min : 365 [MPa];
- ilość przebiegów min: 6;
- ilość skręceń min : 5;
- twardość HB min : 100
- 1mb=0,89 kg

oraz ma spełniać wymagania normy PN-E-90090:1996 i PN-EN 50149:2012.

Pytanie nr 2

[Grupa II] Poz. 4-6 – prosimy o wskazanie na jakiej wielkości (kg) partie dostaw Zamawiający przewiduje podzielić wskazane pozycje.

Odpowiedź:

Zamawiający będzie zamawiał asortyment zgodnie z bieżącymi potrzebami, w związku z tym ciężko określić na jakie partie dostaw podzielimy wskazane pozycje.

Pytanie nr 3

§1 pkt. 12 - Prosimy o informacje jakiego rodzaju/typu są bębny własności Odbiorcy

Odpowiedź:

Zamawiający dysponuje bębnami stalowymi o średnicy 1200 mm, waga bębna ca 270 kg, rysunek bębna w załączeniu do niniejszych odpowiedzi na pytania. Na bębny stalowe można nawinąć przewód jezdny Djps-100 mm² ca 1500 mb lub przewód energetyczny 95 mm² ca 1450 mb.

Pytanie nr 4

§1 pkt. 12 – Prosimy o wskazanie optymalnego dla Odbiorcy rozmiaru bębna bezzwrotnego.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że asortyment wymieniony w poz. 1 – przewód energetyczny 95 mm² oraz poz. 2 – przewód jezdny Djps-100 mm² w Grupie II według Załącznika nr 2 musi być dostarczany na bębnach będących własnością Dostawcy o wymiarach nie większych niż 12T (o średnicy max. 1200 mm)

lub w przypadku zgłoszenia przez Odbiorcę takiej potrzeby na bębnach stalowych będących własnością Odbiorcy.

Natomiast: asortyment wymieniony w poz. 1 - kabel LgYcyw 3,6/6 kV 1x120 mm², poz. 4 - kabel XRUHAKXS 1x120/50 mm² 12/20 kV, poz. 5 – kabel YAKY 1x630/25 mm² Cu 0,6/1kV, poz. 52 – przewód LYd 450/750V 1x120 mm² i poz. 53 – przewód LYd 450/750V 1x150 mm² w Grupie I według Załącznika nr 2 musi być dostarczony na bębnach drewnianych dopasowanych do typu kabla / przewodu i dopasowanych do zamówionej długości, przy czym maksymalna średnica bębna nie powinna przekraczać 1200 mm.

Asortyment wymieniony w poz. 3 w Grupie II według Załącznika nr 2 – Linka miedziana Lgg 10/0,15 musi być dostarczona na szpulach bezzwrotnych (nawinięta na nie ilość nie może być większa niż 50 kg).

Pytanie nr 5

§1 pkt. 12 – W przypadku konieczności odbioru bębna od Odbiorcy, od jakiego momentu Zamawiający liczy czas (dni robocze) na dostawę Poz. 1 lub Poz. 2?

Odpowiedź:

Zamawiający informuję, że zgodnie z zapisami wzoru umowy, § 1 ust. 4, Wykonawca ma 30 dni kalendarzowych na realizację zamówienia licząc od daty złożenia zamówienia przez Zamawiającego (termin dotyczy również dostawy w przypadku konieczności odbioru bębna od Odbiorcy).

Powyższa odpowiedź jest wiążąca dla Wykonawców.