

ZTM.IE.5322.27.2020

Poznań, 22 lipca 2020 r.

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO
ZTM.IE.5322.27.2020 Z DNIA 16 LIPCA 2020 R.**

Pytanie 1:

Czy deski mogą być z innego drewna liściastego (np. olcha)?

Odpowiedź:

Nie, deski w ławce muszą zostać zrobione z drewna wskazanego w OPZ tj. z jesionu

Pytanie 2:

Proszę o informację, z jakiego profilu wykonane są stelaże do ławek oraz jakiej grubości jest deska.

Odpowiedź:

Wymiary przekroju profilu wynoszą 80 mm x 40 mm . Grubość deski zgodnie z OPZ wynosi nie mniej niż 3,5 cm – wykonawca może zastosować grubszą deskę.

Pytanie 3:

Czy ławki mogą zostać dostarczone do magazynu w elementach gotowych do skręcenia samodzielnego?

Odpowiedź:

Zgodnie z OPZ, zamawiający dopuszcza dostarczenie ławek w częściach do samodzielnego montażu. W takim przypadku należy załączyć instrukcje montażu ławek.

POZnań*

Zarząd Transportu Miejskiego w Poznaniu, ul. Matejki 59, 60-770 Poznań
tel. +48 61 646 33 44 | ztm@ztm.poznan.pl | kancelaria@ztm.poznan.pl | www.ztm.poznan.pl
Administratorem danych osobowych jest Zarząd Transportu Miejskiego w Poznaniu. Szczegółowe informacje dotyczące ochrony danych osobowych oraz treść obowiązku informacyjnego dostępne są na www.ztm.poznan.pl

Pytanie 4:

Czy w magazynie jest na wyposażeniu wózek widłowy, który ewentualnie rozładuje towar?

Odpowiedź:

Nie, na wyposażeniu magazynu nie ma wózka widłowego.

Pytanie 5:

O jakich wymiarach ma być przekrój profilu konstrukcji ławki ?

Odpowiedź:

Wymiary przekroju profilu wynoszą 80 mm x 40 mm.

Pytanie 6:

W konstrukcji ławki dopuszcza się czy jest wymagana deska wsporna ?

Odpowiedź:

Zmawiający wymaga, aby Wykonawca zastosował jedno z dwóch rozwiązań: deski o grubości 10 cm x 10 cm – zgodnie ze zdjęciem z OPZ lub deski o grubości co najmniej 3,5 cm, ale w takim przypadku należy zastosować deskę wsporną pod pierwszą i ostatnią deską siedziska tak, aby optycznie sprawiała wrażenie zastosowania deski o kwadratowym przekroju.

Z-CA DYREKTORA
ds. Infrastruktury Transportowej
Tomasz Lapszewicz
(1)

Inspektor

Andrzej Szczerbiński

Kierownik
Działu Eksploatacji i Utrzymania
Infrastruktury

Lukasz Bandoz
Lukasz Bandoz