



**1920-2020
BITWA WARSZAWSKA**

Poznań, dnia 20.04.2020r.

31 Baza Lotnictwa Taktycznego

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SIWZ

dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

DOSTAWĘ MATERIAŁÓW ELEKTRYCZNYCH
nr sprawy ZP 24/III/20

W dniu 17.04. i 20.04.2020r. wpłynęły zapytania od Wykonawców, na które Zamawiający udziela odpowiedzi, zgodnie art. 38 ust. 2 ustawy PZP;

PYTANIA WYKONAWCÓW i odpowiedzi Zamawiającego

Proszę o odpowiedź.

Zadanie nr 1

W poz. 175

Czy zamawiający dopuszcza: przewód grzejny o mocy 17W/m lub przewód grzejny z temp. aktywacji / wyłączenia +3°C / +10°C

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO : Zamawiający dopuszcza przewód grzejny o mocy 17 W/m z temp. aktywacji / wyłączenia +3°C / +15°C

W poz. 184,186

Czy zamawiający dopuszcza zakres temp pracy do +40°C

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO : Zamawiający nie dopuszcza zakresu temp. pracy do +40°C

W poz. 193

Czy zamawiający dot. temperaturę otoczenia od -25°C do +50°C

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO : Zamawiający nie dopuszcza zakresu temp. otoczenia od -25°C do +50°C

Zadanie nr 2

W poz. 153,155

Czy zamawiający dopuszcza zakres temp pracy do +40°C

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO : Zamawiający nie dopuszcza zakresu temp. pracy do +40°C

Zadanie nr 3

W poz. 60

Czy zamawiający dopuszcza zakres temp pracy do +40°C

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO : Zamawiający nie dopuszcza zakresu temp. pracy do +40°C

Zamawiający w zadaniu nr 2 zawarł:

w poz. 120 Rozdzielnia elektryczna z klapką 3x12 p/t IP-65, ABS, RAL 7035

w poz. 121 Rozdzielnia elektryczna z klapką 4x12 p/t IP-65, ABS, RAL 7035

Czy zamawiający dopuszcza w poz.120

Rozdzielnia elektryczna z drzwiami Alu, 2x16 p/t, IP-54, RAL 9010 (biały),IK07

Czy zamawiający dopuszcza w poz. 121

Rozdzielnia elektryczna z drzwiami Alu, 3x16 p/t, IP-54, RAL 9010 (biały),IK07

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO :

Poz. nr 120 - Zamawiający nie dopuszcza rozdzielni elektrycznej z drzwiami Alu. 2x16 p/t, IP-54, RAL 9010, IK07

Poz. nr 121 - Zamawiający nie dopuszcza rozdzielni elektrycznej z drzwiami Alu. 3x16 p/t, IP-54, RAL 9010, IK07

z up. **DOWÓDCY**

płk mgr inż. Radosław ŚNIEGÓŁA