

Dotyczy postępowania: „**Wydanie 7 książek - wydawnictw popularnonaukowych Karkonoskiego Parku Narodowego**”

Zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy PZP wprowadza się zmianę do siwz

## **II OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **1. Książka „Ekosystemy nieleśne Karkonoskiego Parku Narodowego”**

**Jest**

Dane techniczne:

Format 215 x 152 mm (strona), 222 x 157 mm (okładka)

**winno być**

Format 215 x 152 mm (strona), 222 x 157 mm (okładka) pionowy

### **2. Książka „Karkonosze – skały i krajobraz”**

**Jest**

Dane techniczne:

Format 215 x 152 mm (strona), 222 x 157 mm (okładka)

**winno być**

Format 215 x 152 mm (strona), 222 x 157 mm (okładka) pionowy

### **4. Książka „Ssaki Karkonoszy”**

**Jest**

Nakład 1500

**Winno być**

Nakład 3000

### **5. Książka „Granit karkonoski – od magmy do kamienia w służbie człowieka”**

**jest**

Nakład 1500

**winno być**

Nakład 3000

### **7. Książka „Przyroda Karkonoskiego Parku Narodowego”**

**Jest**

Dane techniczne:

Format 237 x 165 mm (strona), 245 x 170 mm (okładka)

**Winno być**

Format 237 x 165 mm (strona), 245 x 170 mm (okładka) pionowy

**ZALĄCZNIK NR 1 DO UMOWY:**

1. Książka „Ekosystemy nieleśne Karkonoskiego Parku Narodowego”

**Jest**

**Dane techniczne:**

Format 215 x 152 mm (strona), 222 x 157 mm (okładka)

**Winno być**

Format 215 x 152 mm (strona), 222 x 157 mm (okładka) pionowy

2. Książka „Karkonosze – skały i krajobraz”

**Jest**

**Dane techniczne:**

Format 215 x 152 mm (strona), 222 x 157 mm (okładka)

**Winno być**

Format 215 x 152 mm (strona), 222 x 157 mm (okładka) pionowy

4. Książka „Ssaki Karkonoszy”

**Jest**

Nakład 1500

**Winno być**

Nakład 3000

5. Książka „Granit karkonoski – od magmy do kamienia w służbie człowieka”

**Jest**

Nakład 1500

**Winno być**

Nakład 3000

7. Książka „Przyroda Karkonoskiego Parku Narodowego”

**Jest**

**Dane techniczne:**

Format 237 x 165 mm (strona), 245 x 170 mm (okładka)

**Winno być**

Format 237 x 165 mm (strona), 245 x 170 mm (okładka) pionowy

Z upoważnienia Dyrektora

Mgr inż. Przemysław Tołoknow