

## **Príloha č. 1 – Technická špecifikácia.**

Predmetom zákazky je vybudovanie, tzn. dodanie a inštalovanie regálového systému pre sklady náhradných dielov, z ktorých sa jeden nachádza pod výsypnou plošinou zásobníka odpadu, a druhý pod príjazdovou cestou k výsypnej plošine zásobníku odpadu v areáli ZEVO, Bratislava.

Požadujeme vybudovanie min. 130,5bm na 600m hlbokých policiach a 27bm na 800mm hlbokých policiach v sklade pod príjazdovou cestou a v sklade pod výsypnou plošinou 88 miest na palety o hmotnosti do 700kg.

Regály, ktoré sú predmetom zákazky majú byť celokovové, stavebnicovej konštrukcie, vyrobené z pozinkovaného materiálu, ktorý zaručuje dlhú životnosť povrchovej ochrany, vysokú odolnosť proti oderu a inému poškodeniu a trvale pekný vzhľad.

Všetky konštrukčné prvky regálových konštrukcií musia byť vyrábané z certifikovaných ocelí, príslušnej kvality.

Požaduje sa, aby výrobca pracoval v systéme riadenia kontroly a akosti v zhode s nariadeniami noriem ISO 9000.

Požadovaná doba záruky je min. 24 mesiacov na prevedené práce a dodaný tovar.

Požadujeme dodanie na miesto do 6 týždňov od účinnosti zmluvy, vrátane montáže.

### **Stacionárny policový regál – 2 ks:**

Celková dĺžka 1 270 mm (1 x 1 200 mm)/ +/-2%

výška 3 000 mm

hlbka 630 mm

- päť ukladacích úrovní - bunky v stĺpci nad sebou o nosnosti:
  - nosnosť police dĺžky 1 200 mm - 320 kg
  - stĺpec regálu výšky 3 000 mm - 2 600 kg
- 

### **Stacionárny policový regál – 4 ks:**

Celková dĺžka 1 420 mm (1 x 1 350 mm)/ +/-2%

výška 3 000 mm

hlbka 630 mm

- päť ukladacích úrovní - bunky v stĺpci nad sebou o nosnosti:
  - nosnosť police dĺžky 1 350 mm - 255 kg
  - stĺpec regálu výšky 3 000 mm - 2 600 kg
- 

### **Stacionárny policový regál – 1 ks:**

Celková dĺžka 4 594 mm (900 + 3 x 1 200 mm)/ +/-2%

výška 3 000 mm

hlbka 630 mm

- päť ukladacích úrovní - bunky v stĺpci nad sebou o nosnosti:
  - nosnosť police dĺžky 900 mm - 320 kg
  - nosnosť police dĺžky 1 200 mm - 320 kg
  - stĺpec regálu výšky 3 000 mm - 2 600 kg
- 

### **Stacionárny policový regál – 1 ks:**

Celková dĺžka 5 502 mm (2 x 900 + 3 x 1 200 mm)/ +/-2%

výška 3 000 mm

hlbka 830 mm

- päť ukladacích úrovní - bunky v stĺpci nad sebou o nosnosti:
- nosnosť police dĺžky 900 mm - 230 kg

- nosnosť police dĺžky 1 200 mm - 290 kg
  - stĺpec regálu výšky 3 000 mm - 2 600 kg
- 

**Stacionárny policový regál – 2 ks:**

Celková dĺžka 7 010 mm (900 + 5 x 1 200 mm)/ +2%

výška 3 000 mm

hĺbka 630 mm

- päť ukladacích úrovní - bunky v stĺpci nad sebou o nosnosti:
  - nosnosť police dĺžky 900 mm - 320 kg
  - nosnosť police dĺžky 1 200 mm - 320 kg
  - stĺpec regálu výšky 3 000 mm - 2 600 kg
- 

**Výšková prestavitelnosť polic:** 33mm/ +-10 mm

---

**Farebné prevedenie**

- regálové prvky pozinkované (rámy, nosníky, podlážky) – ošetrené náterom
- 

**Celková kapacita:**

– 130,5 bm ukladacích polic hĺbky 600 mm

– 27 bm ukladacích polic hĺbky 800 mm

---

**Stacionárny paletový regál – 2ks:**

Celková dĺžka 5 674 mm (2 x 2 700 mm)/ +2%

výška 3 500 mm

hĺbka 1 100 mm

- štyri ukladacie úrovne /1. na zemi/ - bunky v stĺpci nad sebou o nosnosti:
  - nosníkový pár dĺžky 2 700 mm - 2 100 kg
  - stĺpec regálu výšky 3 500 mm - 6 300 kg
- (pri dodržaní 1.ukladacej úrovne vo výške max.~ 1019 mm)
- 

**Stacionárny paletový regál – 1ks:**

Celková dĺžka 9 458 mm (2 x 1 800 + 2 x 2 700 mm)/ +2%

výška 3 500 mm

hĺbka 1 100 mm

- štyri ukladacie úrovne /1. na zemi/ - bunky v stĺpci nad sebou o nosnosti:
  - nosníkový pár dĺžky 1 800 mm - 1 400 kg
  - nosníkový pár dĺžky 2 700 mm - 2 100 kg
  - stĺpec regálu výšky 3 500 mm - 6 300 kg
- (pri dodržaní 1.ukladacej úrovne vo výške max.~ 1019 mm)
- 

**Prestavitelnosť nosníkov:** 50mm/ +-10mm

---

**Farebné prevedenie**

- regálové prvky pozinkované (rámy, nosníky) - ošetrené náterom
- 

**Celková kapacita skladu – 88 paliet typu EUR o hmotnosti max. 700 kg**