**Otázka č. 1:**

Vysvetlite množstvo Kg - položka v rozpočte 115 - Lebo vo výkrese Oceľový rám pre VZT Jednotku je iba 230 Kg ocele čiže rozdiel medzi VV a výkresom je 672,022 Kg kde je ten rozdiel? Nechýbajú v PD nejaké výkresy statiky ?   
  
115 943 43011-1112 M43 - Montáž a dodávka OK pre VZT jednotku s povrch. úpravou a kotvením 902,022

**Odpoveď č.1:**

**Na streche budú osadené zariadenia:**

* **Vonkajšia jednotka chladenia pre lineárny urýchlovač – 2x 180 kg**
* **Vonkajšia jednotka chladenia pre CT simulátor – 1x 230 kg**
* **Vonkajšia jednotka pre VZT – 230,02 kg**
* **Celková hmotnosť vo výkaze výmer p.č. 115 – 902,022 kg je správna**
* **Graficky oceľové rámy spracované nie sú, budú doriešené počas výstavby podľa tvaru a požiadaviek dodaných zariadení**

**Otázka č. 2:**

žiadame špecifikovať položky :  
Z3,Z4 - Interiérové rolety z akého materiálu sú samotné rolety nikde to nie je uvedené iba pomocná konštrukcia má byť ocelová  
Z5 - z akého materiálu budú tieto posuvné systémy , viete napísať nejaký systém ktorý robí niečo podobné ?

**Odpoveď č.2:**

**Z3,Z4 – pri šírke 2840mm – hliníkové rolety**

**Z5 – materiál panelov – laminovaná drevotrieska – povrch hygienicky udržiavateľný, odtieň svetlý, kovanie / vodiace lišty - bežné ako pre interiérové posuvné dvere**