**Příloha č. 1 Výzvy – Technická specifikace**

**Projekt ERDF Laboratoř pro praktickou výuku plastické chirurgie**

**Výběrové řízení na osteosyntetický materiál**

Důvod koupě: Umožňuje nácvik osteosyntéz skeletu ruky

Rozpočet: 418 800 Kč (bez DPH)

Specifikace:

Systém dlah a šroubů pro osteosyntézy skeletu ruky

Možnost kombinovat všechny profily a tvary dlah se všemi průměry a velikostmi šroubů

Možnost použití standardních i zamykacích šroubů do stejných otvorů

Potřebné prvky:

Sada dlažek 0,8 mm

T dlahy- 2/3, 2/4, 2/5, 3/3, 3/4, 3/5 otvorů

Y dlahy 2/3, 2/4, 2/5 otvorů

L dlahy 6 otvorů – levá, pravá

rovné dlahy - 4,5,6 otvorů

korekční dlaha 3/3 otvorů

mřížkové dlahy 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6 otvor

Sada dlažek 1,2 mm

rovné dlahy – 4,5,6,7 otvorů

Z dlahy – 9, 13 otvorů

korekční dlaha - 3/3 otvorů

mřížkové dlahy – 2/2, 2/3, 2/4, 2/5, 2/6

T dlahy- 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 3/3, 3/4, 3/5, 3/6 otvorů

Y dlahy- 2/3, 2/4, 2/5, 2/6, 3/3, 3/4, 3/5, 3/6 otvorů

L dlahy 7 otvorů – levá, pravá

Od každé dlahy 1 ks

Šrouby kortikální 1,2 mm 2ks

Šrouby kortikální 1,5 mm 4ks

Šrouby zamykací 1,5 mm 4ks

Šrouby kortikální 2,0 mm 4ks

Šrouby zamykací 2,0 mm 4ks

Šrouby kortikální 2,3 mm 4ks

Šrouby zamykací 2,3 mm 4ks

Vrtáky, vodítka vrtáků, vrtací pouzdra v zadaných velikostech (po 1ks)

Měrky po 1ks

Šroubováky v potřebných velikostech- 1 ks od každé velikosti

Klip pro měření délky a průměru šroubu 1ks

Repoziční kleště po 1 ks

Kleště na dlahu 1 ks

Držák dlahy 1 ks

Ohýbací kleště 2 ks

Dávkovač Kirschnerových drátů 1 ks

Kirschnerovy dráty 0,8-1,2 mm 30 ks od každé velikosti

Skladovací koš na nástroje – v potřebném množství

Skladovací boxy na šrouby a dlahy – v potřebném množství