

19545 - ZST

Vestník č. 241/2013 - 10.12.2013

OZNÁMENIE O DODATOČNÝCH INFORMÁCIÁCH, INFORMÁCIÁCH O NEUKONČENOM KONANÍ ALEBO KORIGENDE

Formulár: Príloha č. 14 podľa Vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) č. 842/2011

Druh postupu: Verejná súťaž

Druh zákazky: Tovary

ODDIEL I: VEREJNÝ OBSTARÁVATEĽ/OBSTARÁVATEĽ

I.1) NÁZOV, ADRESY A KONTAKTNÉ MIESTO (MIESTA)

Fakultná nemocnica s poliklinikou Žilina

Vnútroštátne identifikačné číslo: 17335825

Vojtecha Spanyola 43, 012 07 Žilina

Slovensko

Kontaktné miesto (miesta): Fakultná nemocnica s poliklinikou Žilina

Kontaktná osoba: Anna Kasmanová

Telefón: +421 415110193

Fax: +421 415110713

Email: uvo@fnspza.sk

Internetová adresa (ak je uplatniteľná): <http://www.fnspza.sk>

I.2) TYP OBSTARÁVACEJ INŠTITÚCIE

Druh verejného obstarávateľa: Verejný obstarávateľ (týka sa zákazky, na ktorú sa vzťahuje smernica 2004/18/ES)

ODDIEL II: PREDMET ZÁKAZKY

II.1) OPIS

II.1.1) Názov zákazky podľa verejného obstarávateľa/obstarávateľa

Vnútroočné šošovky

II.1.2) Stručný opis zákazky alebo nákupu (nákupov)

1.Mäkká vnútroočná šošovka hydrofilná :

- materiál : hydrofilný akrylát s 25% obsahom vody
- zadnokomorová
- monofokálna
- jednokusová
- tvar optickej časti: bikonvexný
- tvar haptickej časti: 4-bodový
- priemer optickej časti: 6,0mm
- priemer haptickej časti: 10,5-11,0mm (v závislosti od dioptrickej hodnoty)
- rozsah dioptrií: 0,0 až +35,0
- asférická
- square edge
- UV filter
- cartridge v cene
- počet: 100 ks

2.Mäkká vnútroočná šošovka hydrofóbná :

- materiál : hydrofilný akrylát s hydrofóbnym povrchom
- zadnokomorová
- monofokálna
- jednokusová
- tvar optickej časti: bikonvexný
- tvar haptickej časti: C-loop
- priemer optickej časti: 6,0mm
- priemer haptickej časti: 12,5mm
- rozsah dioptrií: 0,0 až +40,0
- sférická
- square edge
- UV filter
- cartridge v cene
- počet: 600 ks

3.Mäkká vnútroočná šošovka hydrofóbná :

- materiál : hydrofóbný akrylát
- zadnocomorová
- monofokálna
- jednokusová
- tvar optickej časti: bikonvexný (asymetrický, s väčšou konvexitou prednej časti)
- tvar haptickej časti: L-loop
- priemer optickej časti: 6,0mm
- priemer haptickej časti: 13,0mm
- rozsah dioptrií: 6,0 až +40,0
- sférická
- square edge
- UV filter
- cartridge v cene
- počet: 100 ks

4.Mäkká vnútroočná šošovka hydrofóbná :

- materiál : hydrofilný akrylát s hydrofóbnym povrchom
- zadnocomorová
- monofokálna
- jednokusová
- tvar optickej časti: bikonvexný
- tvar haptickej časti: 4-bodový
- priemer optickej časti: 6,0mm
- priemer haptickej časti: 11,0mm
- rozsah dioptrií: -10,0 až +45,0
- sférická
- square edge
- UV filter
- cartridge v cene
- počet: 100 ks

5.Mäkká vnútroočná šošovka hydrofóbná :

- materiál : hydrofóbný akrylát
- zadnocomorová
- monofokálna
- jednokusová
- tvar optickej časti: bikonvexný
- tvar haptickej časti: C-loop
- priemer optickej časti: 6,0mm
- priemer haptickej časti: 13,0mm
- rozsah dioptrií: +6,0 až +30,0
- asférická
- square edge
- UV filter
- cartridge v cene
- počet: 300 ks

6.Mäkká vnútroočná šošovka so žltým filtrom :

- materiál : hydrofóbný akrylát
- zadnocomorová
- monofokálna
- jednokusová
- tvar optickej časti: bikonvexný (asymetrický, s väčšou konvexitou prednej časti)
- tvar haptickej časti: L-loop
- priemer optickej časti: 6,0mm
- priemer haptickej časti: 13,0mm
- rozsah dioptrií: +6,0 až +40,0
- sférická
- square edge
- UV filter
- žltý filter pre modré svetlo
- cartridge v cene
- počet: 100 ks

7.Mäkká vnútroočná šošovka so žltým filtrom :

- materiál : hydrofilný akrylát s 26% obsahom vody
- zadnocomorová
- monofokálna

- jednokusová
- tvar optickej časti: bikonvexný
- tvar haptickej časti: C-loop
- priemer optickej časti: 5,75mm
- priemer haptickej časti: 12,0mm
- rozsah dioptrií: +5,0 až +36,0
- rozdiel dioptrií: 0,25
- asférická (s nulovou sférickou aberáciou)
- square edge
- UV filter
- žltý filter pre modré svetlo
- cartridge v cene
- počet: 600 ks

8.Tvrdá vnútroočná šošovka :

- materiál : PMMA
- prednokomorová
- monofokálna
- jednokusová
- tvar optickej časti: bikonvexný
- tvar haptickej časti: enklavačný
- priemer optickej časti: 5,0mm
- priemer haptickej časti: 8,5,mm
- rozsah dioptrií: +2,0 až +30,0
- asférická
- UV filter
- počet: 20 ks

9.Mäkká vnútroočná šošovka s priemerom 7 mm :

- zadnokomorová
- monofokálna
- jednokusová / trojkusová
- tvar optickej časti: bikonvexný
- tvar haptickej časti: C / L-loop
- sférická / asférická
- square edge
- UV filter
- cartridge v cene
- počet: 20 ks

Uvedené množstvá sú orientačné a nie sú pre FNSP záväzné, budú sa spresňovať čiastkovými objednávkami.

II.1.3) Spoločný slovník obstarávania (CPV)

Hlavný predmet

Hlavný slovník: 33731110-7

ODDIEL IV: POSTUP

IV.1) DRUH POSTUPU

IV.1.1) Druh postupu

Druh postupu: Otvorená

IV.2) ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

IV.2.1) Referenčné číslo spisu pridelené verejným obstarávateľom/obstarávateľom

32/2013

IV.2.2) Referenčné číslo oznámení podaných elektronickou formou

Pôvodné oznámenie odoslané cez: OJS eSender

Prihlasovacie meno: TED98

Referenčné číslo oznámenia:

rok: 2013

číslo dokumentu: 3323

2013-3323

IV.2.3) Toto uverejnenie sa vzťahuje na nasledovné oznámenie

Číslo oznámenia v Ú. v. EÚ: 2013/S 180-310352

z: 17.09.2013

IV.2.4) Dátum odoslania pôvodného oznámenia

12.09.2013

ODDIEL VI: DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

VI.1) OZNÁMENIE ZAHŔŇA

Neukončené konanie

VI.2) INFORMÁCIE O NEÚPLNOM POSTUPE PRE PRIDELENIE OBSTARÁVANÍ

Postup pridelenia obstarávania bol vyhlásený za neúspešný.

VI.4) ĎALŠIE DODATOČNÉ INFORMÁCIE

Žiadna zmluva nebola uzatvorená.

Postup bol zrušený podľa zákona č. 25/2006 Z. z.: § 46 ods. 2 - zmenili sa okolnosti, za ktorých sa vyhlásilo verejné obstarávanie

VI.5) DÁTUM ODOSLANIA TOHTO OZNÁMENIA

z: 06.12.2013