



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
СЕКТОР ЗА БУЏЕТ И ФИНАНСИЈЕ

Фонд за социјално осигурање
војних осигураника

Инт. бр. 117- 33

16 SEP 2016 године

Београд

**Измену конкурсне документације,
д о с т а в љ а -**

Наручилац Фонд за социјално осигурање војних осигураника, Крунска бр. 13, 11000 Београд, на основу члана 63. Закона о јавним набавкама врши измену/допуну конкурсне документације за јавну набавку добара број 24/16: Материјал за стезање, шивење и лигатуре, мрежице-протезе, по следећем, у делу:

6.1. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ, мења се назив и опис средства за партије 6, 17 (ставке 2, 3, 4 и 5), 18, 36 и 37 (ставка 2), тако да сада гласе:

Партија 6: „Glycomer 631, monofilamentni, sintetski, resorptivni konac, sa jednosmernim samofiksirajućim kukicama -Glycomer 631, monofilamentni, sintetički, resorptivni konac sa jednosmernim samofiksirajućim kukicama, debljina 4/0, dužina 45cm i više, igla 25 mm ± 1mm, okrugla, ½ kruga.“

Партија 17: „Polydioxanone, monofilamentni, sintetski, resorptivni konac sa dvosmerno usmerenim percima.“

ставка 2: „Polydioxanone, resorptivni, monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 0, dužina 30cm x 30cm, igla 48mm ± 2mm, okrugla, taper vrh, ½ kruga, broj igala 2.“

ставка 3: „PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 0 dužina 24cm x 24cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2.“

ставка 4: „PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 2/0, dužina 24cm x 24cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2.“

ставка 5: „PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 3/0, dužina 24cm x 24cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2.“

Партија 18: „Polyglycolic acid, monofilamentni, sintetski, resorptivni konac sa dvosmerno usmerenim percima.“

ставка 1: „PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 0 dužina 36 cm x 36 cm, igla 36mm+/-2mm, Okrugla, Taper vrh, 1/2 kruga, broj igala 2“

ставка 2: „PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 2/0, dužina 30cm x 30cm, igla 19mm+/-1mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting, 3/8 kruga, broj igala 2“

ставка 3: „PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima , debljina 2/0, dužina 30cm x 30cm, igla 26mm+/-2mm , Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2“

ставка 4: „PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 3/0, dužina 30cm x 30cm, igla 19mm+/-1mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2“

ставка 5: „PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 3/0, dužina 30cm x 30cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2“

Партија 36: „Hernia stapler za laparoskopsku hirurgiju promera 5mm, koji sadrži 30 neresorptivnih titanijumskih helikoidnih (spiralnih) takera“

Партија 37: Automatski klipser sa titanijumskim klipsevima.

ставка 2: „Automatski klipser sa 15 i više titanijumskih klipseva veličine L, za jednokratnu upotrebu“

15. Образац евиденције достављених узорака, мења се у складу са изменом назива горе наведених партија 6; 17 (ставке 2, 3, 4 и 5) и 18.

Прилог:

-Измењене страна конкурсне документације (стр. бр. 66, 114, 115, 116, 117, 118, 137, 138, 176, 192 и 193)

ИШ.-


Достављено:
-на Портал ЈН
-на Портал МО
-Омот предмета



Red. broj	Naziv i opis sredstva	Jedini ca mere	VM A	VM C Novi Sad	VB Niš	Ukup no	Naziv sredstva, proizvođač, kataloški broj	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	PDV (u %)	Ukupna cena sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	Glycomer 631, monofilamentni, sintetički resorptivni konac debljina 4/0 dužina 75 cm i više igla 17 mm+/-1mm Okrugla, 1/2 kruga	kom.	360			360						
Ukupno za partiju 5												

Partija 6: Glycomer 631, monofilamentni, sintetički, resorptivni konac, sa jednosmernim samofiksirajućim kuklicama.

1	Glycomer 631, monofilamentni, sintetički, resorptivni konac sa jednosmernim samofiksirajućim kuklicama. debljina 4/0, dužina 45cm i više, igla 25 mm ± 1mm, okrugla, ½ kruga.	kom.	144			144						
---	---	------	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--	--

Partija 7: Lactomer 9-1, upredeni, sintetički, resorptivni konac sa omotačem (Caprolactone-glycolide copolymer/Ca stearoyl lactylate). Tenzioni profil nakon dve nedelje 80%.

Red. broj	Naziv i opis sredstva	Jedinica mere	VM A	VM C Novi Sad	VB Niš	Ukupno	Naziv sredstva, proizvođač, kataloški broj	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	PDV (u %)	Ukupna cena sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Ukupno za partiju 16:												
Partija 17: Polydiohanone, monofilamentni, sintetski, resorptivni konac sa dvosmetno usmerenim percima.												
1	PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima debljina 2 dužina 36cm x 36cm igla 48mm+/-2mm Okrugla, Teret vrh, 1/2 kruga, broj igala 2	kom.	72			72						
2	„Polydiohanone, resorptivni, monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima, debljina 0, dužina 30cm x 30cm, igla 48mm ± 2mm, okrugla, tarer vrh, 1/2 kruga, broj igala 2.“	kom.	72			72						

Red. broj	Naziv i opis sredstva	Jediniца mere	VM A	VM C Novi Sad	VB Niš	Ukupno	Naziv sredstva, proizvođač, kataloški broj	Jedinična цена bez PDV-a	Jedinična цена sa PDV-om	Ukupna цена bez PDV-a	PDV (u %)	Ukupna цена sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	„PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima, debljina 0 dužina 24cm x 24cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2.“	kom.	72			72						
4	„PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima, debljina 2/0, dužina 24cm x 24cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2.“	kom.	72			72						

Red. broj	Naziv i opis sredstva	Jedinična mere	VM A	VM C Novi Sad	VB Niš	Ukupno	Naziv sredstva, proizvođač, kataloški broj	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	PDV (u %)	Ukupna cena sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	„PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima, debljina 3/0, dužina 24cm x 24cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2.“	kom.	72			72						
Ukupno za partiju 17:												
Partija 18: Polyglycolic acid, monofilamentni, sintetski, resorptivni konac sa dvosmetno usmerenim percima.												
1	„PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima debljina 0 dužina 36cm x 36cm, igla 36mm+/-2mm, Okrugla, Taper vrh, 1/2 kruga, broj igala 2.“	kom.	72			72						

Red. broj	Naziv i opis sredstva	Jediniца mere	VM A	VM C Novi Sad	VB Niš	Укупно	Naziv sredstva, proizvođač, katalogski broj	Jedinična цена без PDV-a	Jedinična цена са PDV-ом	Укупна цена без PDV-a	PDV (u %)	Укупна цена са PDV-ом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	„PGA-PCU, resortivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima, debljina 2/0, dužina 30cm x 30cm, igla 19mm+/-1mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting, 3/8 kruga, broj igala 2“	kom.	36			36						
3	„PGA-PCU, resortivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima, debljina 2/0, dužina 30cm x 30cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2“	kom.	36			36						

Red. broj	Naziv i opis sredstva	Jedinica mere	VM A	VM C Novi Sad	VB Niš	Ukupno	Naziv sredstva, proizvođač, kataloški broj	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	PDV (u %)	Ukupna cena sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	„PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima, debljina 3/0, dužina 30cm x 30cm, igla 19mm+/-1mm, Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2“	kom.	36			36						
5	„PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmetno usmerenim percima, debljina 3/0, dužina 30cm x 30cm, igla 26mm+/-2mm, Okrugla, Dijamant vrh/reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2“	kom.	36			36						
Ukupno za partiju 18:												
Partija 19: Starlet za kožu.												

Red. broj	Naziv i opis sredstva	Jediniца mere	VM A	VM C Novi Sad	VB Niš	Ukupno	Naziv sredstva, proizvođač, kataloški broj	Jedinična цена bez PDV-a	Jedinična цена sa PDV-om	Укупна цена bez PDV-a	PDV (u %)	Укупна цена sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Linearni stapler sa nožem i cam mehanizmom za jednokratnu upotrebu, 100mm/3, 5mm	kom.	1			1						
5	Linearni stapler sa nožem i cam mehanizmom za jednokratnu upotrebu, 100mm/4, 8mm	kom.	1			1						
6	Linearni stapler sa nožem i cam mehanizmom za jednokratnu upotrebu, 100mm/4, 8mm	kom.	1			1						
7	Punjenje za linearni stapler sa nožem za jednokratnu upotrebu, 100mm/3, 5mm	kom.	6			6						
8	Punjenje za linearni stapler sa nožem za jednokratnu upotrebu, 100mm/4, 8mm	kom.	6			6						
Укупно за партију 35												
Partija 36: Herma stapler.												
1	„Herma stapler za laparoskopsku hirurgiju prometa 5mm, koji sadrži 30 peresorptivnih titaniјumskih helikoidnih (spiralnih) takera“	kom.	30			30						

Red. broj	Naziv i opis sredstva	Jedinična mere	VM A	VM C Novi Sad	VB Niš	Ukupno	Naziv sredstva, proizvođač, kataloški broj	Jedinična cena bez PDV-a	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	PDV (u %)	Ukupna cena sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Partija 37: Automatski klipser sa titanijumskim klipsevima.

1	Automatski klipser sa 20 titanijumskih klipseva veličine M/L, za jednokratnu upotrebu	kom.	50			50						
2	„Automatski klipser sa 15 i više titanijumskih klipseva veličine L, za jednokratnu upotrebu“	kom.	10			10						

Ukupno za partiju 37:

Partija 38: Trokar set, jednokratni.

1	Trokar set, jednokratni sa providnom stabilizirajućom kaničom, bez sečiva, sa univerzalnom neodvojlivom redukcijom, 11mm/100mm	kom.	120			120						
---	--	------	-----	--	--	-----	--	--	--	--	--	--

4	Glycomer 631, monofilamentni, sintetički resorptivni konac debljina 4/0 dužina 75 cm i više igla 17 mm+/-1mm Okrugla, 1/2 kruga		
Partija 6: Glycomer 631, monofilamentni, sintetski, resorptivni konac, sa jednosmernim samofiksirajućim kukicama.			
1	Glycomer 631, monofilamentni, sintetički, resorptivni konac sa jednosmernim samofiksirajućim kukicama, debljina 4/0, dužina 45cm i više, igla 25 mm ± 1mm, okrugla, 1/2 kruga.“		
Partija 7: Lactomer 9-1, upredeni, sintetski, resorptivni konac sa omotačem (Caprolactone-glycolide copolymer/Ca stearoyl lactylate). Tenzioni profil nakon dve nedelje 80%.			
1	Lactomer 9-1, upredeni, sintetski, resorptivni konac sa omotačem debljina 2 dužina 90 cm i više igla 40 mm+/-3 mm Okrugla, 1/2 kruga		
2	Lactomer 9-1, upredeni, sintetski, resorptivni konac sa omotačem debljina 1 dužina 90 cm i više igla 48 mm+/-4 mm Okrugla, 1/2 kruga		
3	Lactomer 9-1, upredeni, sintetski, resorptivni konac sa omotačem debljina 1 dužina 70 cm i više igla 40 mm+/-3 mm Okrugla, 1/2 kruga		
4	Lactomer 9-1, upredeni, sintetski, resorptivni sa omotačem debljina 1 dužina 70 cm i više igla 37 mm+/-2 mm Okrugla, 1/2 kruga		
5	Lactomer 9-1, upredeni, sintetski, resorptivni konac sa omotačem debljina 0 dužina 70 cm i više igla 48 mm+/-4 mm Trobrida, 1/2 kruga		

2	„Polydioxanone, resorptivni, monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 0, dužina 30cm x 30cm, igla 48mm ± 2mm, okrugla, taper vrh, ½ kruga, broj igala 2.“		
3	PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 0 dužina 24cm x 24cm igla 26mm+/-2mm Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2		
4	PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 2/0 dužina 24cm x 24cm igla 26mm+/-2mm Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2		
5	PDO, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 3/0 dužina 24cm x 24cm igla 26mm+/-2mm Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2		
Partija 18: Polyglycolic acid, monofilamentni, sintetski, resorptivni konac sa dvosmerno usmerenim percima.			
1	PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 0 dužina 36cm x 36cm igla 36mm+/-2mm Okrugla, Taper vrh, 1/2 kruga, broj igala 2		
2	PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 2/0 dužina 30cm x 30cm igla 19mm+/-1mm Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting, 3/8 kruga, broj igala 2		
3	PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 2/0 dužina 30cm x 30cm igla 26mm+/-2mm Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2		

4	PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 3/0 dužina 30cm x 30cm igla 19mm+/-1mm Okrugla, Dijamant vrh/ reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2		
5	PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima debljina 3/0 dužina 30cm x 30cm igla 26mm+/-2mm Okrugla, Dijamant vrh/reverse cutting vrh, 3/8 kruga, broj igala 2		
Partija 23: Polyester, upredeni, neresorptivni konac, presvučen teflonom za kardiohirurgiju.			
1	Polyester, upredeni, neresorptivni konac, presvučen teflonom debljina 2/0 -dužina 75 cm i više -igla 25 mm+/- 1mm Okrugla, 1/2 kruga		
2	Polyester, upredeni, neresorptivni konac, presvučen teflonom, u dve boje (zeleni/beli) -debljina 2/0 -5+5 konaca u kesici -dužina 90 cm i više -igla 25 mm +/-1 mm KL/Tapercut, 3/8 kruga, ojačana za kalcifikovana tkiva -broj igala 2		
3	Polyester, upredeni, neresorptivni konac, presvučen teflonom, u dve boje (zeleni/beli) -debljina 2/0 -5+5 konaca u kesici -teflonski pledgeti 3 x 7 mm - dužina 90 cm i više -igla 18 mm +/-1 mm KL/Tapercut, 1/2 kruga, -broj igala 2		
4	Polyester, upredeni, neresorptivni konac, presvučen teflonom, u dve boje (zeleni/beli) -debljina 2/0 -5+5 konaca u kesici -teflonski pledgeti 3 x 5 mm - dužina 75 cm i više -igla 20 mm +/-1 mm KL/Tapercut, 3/8 kruga, ojačana za kalcifikovana tkiva -broj igala 2		
5	Polyester, upredeni, neresorptivni konac, presvučen teflonom, u dve boje (zeleni/beli) -debljina 2/0 -5+5 konaca u kesici -teflonski pledgeti 3 x 7 mm - dužina 75 cm i više -igla 25 mm +/-1 mm KL/Tapercut, 1/2 kruga,		