



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
СЕКТОР ЗА БУЏЕТ И ФИНАНСИЈЕ
Фонд за социјално осигурање војних
осигураника

Бр. 2493-21

05.09.2014 године

Измене и допуне конкурсне документације

Вежа: Одговор заинтересованом лицу у вези са припремањем понуде бр. 2493-19 од 05.09.2014. године.

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 43/14, **Инструменти и уређаји за анестезију и реанимацију**, по следећем, у делу:

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ: у тачки 1.3 Предмет јавне набавке број 43/14 су добра: **Инструменти и уређаји за анестезију и реанимацију**, по следећим партијама, за партију бр. 136 мења се колона "Назив и опис средства", тако да сада гласи:

Red. broj	Naziv i opis sredstva
136	CO2 Apsorber sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine;Oblik granula: pelet ili D oblik Sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: minimalni sadržaj treba da bude 78% Natrijum hidroksid NaOH: treba da bude u opsegu od 0 do 4% Sadržaj vlage: H2O maksimalno do 20% Indikator promene: iz bele u ljubičastu Pakovanje – kanister zapremine 5l

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ: у тачки 2.2 ПАРТИЈЕ, Предмет јавне набавке је обликован у 209 (двестотине девет) партија, за партију 136 мења се колона „Назив и опис средства”, тако да сада гласи:

Red. broj	Naziv i šifra ORN	Naziv i opis sredstva	Jedinica mere	VMA	VB Niš	VMC Novi Sad	UKUPNO
136	33172100 Uređaji za anesteziju	CO2 Apsorber sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine;Oblik granula: pelet ili D oblik Sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: minimalni sadržaj treba da bude 78% Natrijum hidroksid NaOH: treba da bude u opsegu od 0 do 4% Sadržaj vlage: H2O maksimalno do 20% Indikator promene: iz bele u ljubičastu Pakovanje – kanister zapremine 5l	KOM	700	50	12	762

3. УСЛОВИ ВЕЗАНИ ЗА ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, КВАЛИТЕТ НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И КВАЛИТЕТА-КВАНТИТАТИВНИ И КВАЛИТАТИВНИ ПРИЈЕМ, ГРЕШКЕ У КВАЛИТЕТУ, РЕКЛАМАЦИЈА, РОК И МЕСТО ИСПОРУКЕ:

у тачки 3.1 Врста, техничке карактеристике, количина и опис предмета, рок испоруке, као и рок стерилности односно гарантни рок односно рок трајања, дати су у следећој спецификацији, **за партију бр. 125 мења се колона „Рок стерилности/гарантни рок/ рок трајања”**, а **за партију бр. 136 мења се колона „Назив и опис средства” и колона „Рок стерилности/гарантни рок/ рок трајања”**, тако да сада гласи:

Red. broj	Šifra ORN	Naziv i opis sredstva	Jed. mere	UKUPNO	Med. sredst. (da/ne)	Rok isporuke VMA	Rok isporuke VB Niš	Rok isporuke VMC Novi Sad	Rok sterilnosti/ гарантни рок/ рок трајања
125	33172100	Filter antibakterijski, za odrasle, HME, elektrostatičan sa CO2 otvorom, filtracija minimum 99,999%, konekcija 22/15w,	KOM	23000	da	U 4 jednake tranše, 1.tranša u roku od 30 dana, 2. tranša u roku od 60 dana, 3. tranša u roku od 90 dana, 4.tranša u roku od 120 dana od zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	50% deklarisanog roka trajanja/sterilnosti
136	33172100	CO2 Apsorber sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine;Oblik granula: pelet ili D oblik Sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: minimalni sadržaj treba da bude 78% Natrijum hidroksid NaOH: treba da bude u opsegu od 0 do 4% Sadržaj vlage: H2O maksimalno do 20% Indikator promene: iz bele u ljubičastu Pakovanje – kanister zapremine 5l	KOM	762	da	U 4 jednake tranše, 1.tranša u roku od 30 dana, 2. tranša u roku od 60 dana, 3. tranša u roku od 90 dana, 4.tranša u roku od 120 dana od zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	50% deklarisanog roka trajanja/sterilnosti

Мења се тачка 3.3 Квалитет и рок стерилности/гарантни рок/ рок трајања у делу Рок трајања/рок стерилности/ гарантни рок понуђених добара мора бити у складу са захтевом дефинисаним у спецификацији 3.1. тако да уместо:

- за партије редни број 1-28 мора бити 50% декларисаног рока стерилности/гарантни рок минимум годину дана/рок трајања минимум годину дана.
- за партије редни број 181-193 мора бити 50% декларисаног рока трајања/стерилности.
- за партије редни број 204-209 мора бити гарантни рок минимум годину дана.
- за све остале партије мора бити 50% декларисаног рока стерилности.

треба да гласи:

- за партије редни број 1-28 мора бити 50% декларисаног рока стерилности/гарантни рок минимум годину дана/рок трајања минимум годину дана.
- за партије редни број 125, 136 и од 181 до 193 мора бити 50% декларисаног рока трајања/стерилности.
- за партије редни број 204-209 мора бити гарантни рок минимум годину дана.
- за све остале партије мора бити 50% декларисаног рока стерилности.

6. ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ: тачка 6-1-2, Образац понуде са структуром цене, у спецификацији добара, за партију бр. 136 мења се колона " Назив и опис средства ", тако да сада гласи:

Red broj	Šifra ORN	Naziv i opis sredstva	Jed. mere	VMA	VB Niš	VMC Novi Sad	UKUPNO	Proizvođač / kataloški broj	Jed. cena bez PDV-a	PDV u %	Jed. cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Ukupna cena sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
136	33172100	CO2 Apsorber sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine;Oblik granula: pelet ili D oblik Sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: minimalni sadržaj treba da bude 78% Natrijum hidroksid NaOH: treba da bude u opsegu od 0 do 4% Sadržaj vlage: H2O maksimalno do 20% Indikator promene: iz bele u ljubičastu Pakovanje – kanister zapremine 5l	КОМ	700	50	12	762						

16. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОНУЂАЧА О РОКОВИМА УПОТРЕБЕ: тако да уместо ИЗЈАВЉУЈЕМ:

да ће понуђена добра у вези са јавном набавком бр. 43/14 – Инструменти и уређаји за анестезију и реанимацију, по партијама (209 партија), а у случају доделе уговора – испоручена добра, имати рок трајања /рок стерилности/ гарантни рок:

- за партије редни број 1-28, 50% декларисаног рока стерилности/гарантни рок минимум годину дана/рок трајања минимум годину дана,

- за партије редни број 181-193, 50% декларисаног рока трајања/стерилности,
- за партије редни број 204-209 гарантни рок минимум годину дана,
- за све остале партије мора бити 50% декларисаног рока стерилности, у моменту испоруке (потписивања записника о квантитативном и квалитативном пријему).

Сагласни смо да ови услови представљају саставни део уговора.

треба да гласи:

ИЗЈАВЉУЈЕМ

да ће понуђена добра у вези са јавном набавком бр. 43/14 – Инструменти и уређаји за анестезију и реанимацију, по партијама (209 партија), а у случају доделе уговора – испоручена добра, имати рок трајања /рок стерилности/ гарантни рок:

- за партије редни број 1-28, 50% декларисаног рока стерилности/гарантни рок минимум годину дана/рок трајања минимум годину дана,
- за партије редни број 125, 136 и од 181 до 193, 50% декларисаног рока трајања/стерилности,
- за партије редни број 204-209 гарантни рок минимум годину дана,
- за све остале партије мора бити 50% декларисаног рока стерилности, у моменту испоруке (потписивања записника о квантитативном и квалитативном пријему).

Сагласни смо да ови услови представљају саставни део уговора.

Напомена: Понуђач треба да припреми понуду у складу са измењеном конкурсном документацијом.

Сви остали захтеви из конкурсне документације остају непромењени.

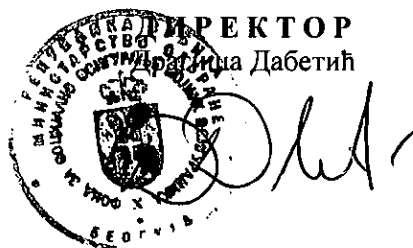
Прилог :

- измењене стране конкурсне документације: 11, 29, 79, 83, 109, 182, 227
- табела Microsoft Excel 97-2003 са измењеном партијом редни број 136

НП (32-532)



Достављено:
-на Портал ЈН
-на Портал МО
-у омот предмета



128	Kolenasti konektor, angulirani (60°), dvostruko rotirajući, sa gumenim poklopcem za sukciju i portom za bronhoskopiju, sa PP crevom, dužine 7/16 cm, konekcija prema pacijentu 22(m) / 15(ž), a prema ventilatoru 15(m), sterilan.
129	Balon za disanje za aparat za anesteziju, 0.5 litara, od neoprena
130	Balon za disanje, za aparat za anesteziju 1.0 litara, od neoprena
131	Balon za disanje, za aparat za anesteziju, 2.0 litra, od neoprena
132	Balon za disanje za aparat za anesteziju, 3.0 litra, od neoprena
133	Balon za reanimaciju za odrasle, silikonski, sa dve silikonske maske (4, 5), sa PEEP valvulom, set, 1700 ml, za odrasle sa rezervoarom za kiseonik 2500 ml
134	Balon za reanimaciju za decu, silikonski, sa dve silikonske maske (2, 3), sa PEEP valvulom, set, 550 ml, sa rezervoarom za kiseonik 600 ml
135	CO2 Apsorber kompatibilan sa aparatom za anesteziju tipa Zeus: sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine; Oblik granula: pelet ili D oblik, sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: u opsegu od 74-82 %; Kalcijum hlorid: 3-5% Natrijum hidroksid NaOH: u opsegu od 0.5-2% Sadržaj vlage: H2O u opsegu od 14-18% Indikator promene: iz bele u ljubičastu; Bez formiranja komponente A ili karbon monoksida Pakovanje kertriž zapremine maksimalno 1.2l
136	CO2 Apsorber sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine; Oblik granula: pelet ili D oblik Sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: minimalni sadržaj treba da bude 78% Natrijum hidroksid NaOH: treba da bude u opsegu od 0 do 4% Sadržaj vlage: H2O maksimalno do 20% Indikator promene: iz bele u ljubičastu Pakovanje – kanister zapremine 5l
137	Manometar za merenje C.V. pritiska, plastični
138	Manometar za merenje C.V. pritiska, plastični, sa slavinom
139	Sistem za invazno merenje arterijskog pritiska, trasduser, sa flushing sistemom, kompatibilan sa monitorima model AS/5, i AS/3
140	Fleksibilna rotaciona creva 25 cm visokog pritiska sa rotirajućom valvulom 1200 PSI
141	Fleksibilna rotaciona creva 51 cm visokog pritiska sa rotirajućom valvulom 1200 PSI
142	Fleksibilna rotaciona creva 76 cm visokog pritiska sa rotirajućom valvulom 1200 PSI
143	Fleksibilna rotaciona creva 122 cm visokog pritiska sa rotirajućom valvulom 1200 PSI
144	Fleksibilna rotaciona creva 152 cm visokog pritiska sa rotirajućom valvulom 1200 PSI
145	Kese za infuziju pod pritiskom, 500 ml, sa valvulom na skali do 400 mmHG za dvostruku kontrolu pritiska bez manometra
146	Kese za infuziju pod pritiskom, 1000 ml, sa valvulom na skali do 400 mmHG za dvostruku kontrolu pritiska bez manometra
147	Igla za elektro-neuro stimulaciju sa ubodnim vrhom male traume od 30°, 21 G/100 mm

128	33172200 Uređaji za reanimaciju	Kolenasti konektor, angulirani (60°), dvostruko rotirajući, sa gumenim poklopcem za sukciju I portom za bronhoskopiju, sa PP crevom, dužine 7/16 cm, konekcija prema pacijentu 22(m) / 15(ž), a prema ventilatoru 15(m), sterilan.	KOM	1000	500	100	1600
129	33172100 Uređaji za anesteziju	Balon za disanje za aparat za anesteziju, 0.5 litara, od neoprena	KOM	50	5	2	57
130	33172100 Uređaji za anesteziju	Balon za disanje, za aparat za anesteziju 1.0 litara, od neoprena	KOM	100	5	3	108
131	33172100 Uređaji za anesteziju	Balon za disanje, za aparat za anesteziju, 2.0 litra, od neoprena	KOM	500	20	10	530
132	33172100 Uređaji za anesteziju	Balon za disanje za aparat za anesteziju, 3.0 litra, od neoprena	KOM	1000		10	1010
133	33172100 Uređaji za anesteziju	Balon za reanimaciju za odrasle, silikonski, sa dve silikonske maske (4, 5), sa PEEP valvulom, set, 1700 ml, za odrasle sa rezervoarom za kiseonik 2500 ml	SET	20	10	10	40
134	33171200 Instrumentiza reanimaciju	Balon za reanimaciju za decu, silikonski, sa dve silikonske maske (2, 3), sa PEEP valvulom, set, 550 ml, sa rezervoarom za kiseonik 600 ml	SET	5	2	2	9
135	33172100 Uređaji za anesteziju	CO2 Apsorber kompatibilan sa aparatom za anesteziju tipa Zeus: sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine; Oblik granula: pelet ili D oblik, sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: u opsegu od 74-82 %; Kalcijum hlorid: 3-5% Natrijum hidroksid NaOH: u opsegu od 0.5-2% Sadržaj vlage: H2O u opsegu od 14-18% Indikator promene: iz bele u ljubičastu; Bez formiranja komponente A ili karbon monoksida Pakovanje kertriž zapremine maksimalno 1.2l	KOM	30			30
136	33172100 Uređaji za anesteziju	CO2 Apsorber sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine; Oblik granula: pelet ili D oblik Sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: minimalni sadržaj treba da bude 78% Natrijum hidroksid NaOH: treba da bude u opsegu od 0 do 4% Sadržaj vlage: H2O maksimalno do 20% Indikator promene: iz bele u ljubičastu Pakovanje – kanister zapremine 5l	KOM	700	50	12	762
137	33172100 Uređaji za anesteziju	Manometar za merenje C.V. pritiska, plastični	KOM	500			500
138	33172100 Uređaji za anesteziju	Manometar za merenje C.V. pritiska, plastični, sa slavinom	KOM	500	300	10	810
139	33172100 Uređaji za anesteziju	Sistem za invanzno merenje arterijskog pritiska, trasduser, sa flushing sistemom, kompatibilan sa monitoroma model AS/5, i AS/3	SISTEM	4000	50		4050

125	33172100	Filter antibakterijski, za odrasle, HME, elektrostatičan sa CO2 otvorom, filtracija minimum 99,999%, konekcija 22/15w,	KOM	23000	da	U 4 jednake tranše, 1.tranša u roku od 30 dana, 2. tranša u roku od 60 dana, 3. tranša u roku od 90 dana, 4.tranša u roku od 120 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	50% deklarisanog roka trajanja/sterilnosti
126	33172100	Filter antibakterijski, za odrasle, mehanički HEPA sa CO2 otvorom, filtracija minimum 99,999%, konekcija 22/15w,	KOM	20660	da	U 4 jednake tranše, 1.tranša u roku od 30 dana, 2. tranša u roku od 60 dana, 3. tranša u roku od 90 dana, 4.tranša u roku od 120 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	50% deklarisanog roka sterilnosti
127	33172200	Konektor za tubus sa dvostrukim zidom. Glatka površina obezbedjuje mali otpor unutrašnjeg zida obezbedjuje mali otpor dok spoljašnji naborani sprečava mogućnost uvrtnja i blokiranja protoka. Dvostruka klapna obezbedjuje PEEP tokom sukcije ili bronhoskopije. Posедује LUER LOCK port za uzorkovanje gasa. Za jednokratnu upotrebu. Pravi, dužine 15 cm.	KOM	2100	da	U 4 jednake tranše, 1.tranša u roku od 30 dana, 2. tranša u roku od 60 dana, 3. tranša u roku od 90 dana, 4.tranša u roku od 120 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	50% deklarisanog roka sterilnosti

136	33172100	CO2 Apсорber sledećih karakteristika: Boja CO2 apсорbera: bela Nizak nivo prašine;Oblik granula: pelet ili D oblik Sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: minimalni sadržaj treba da bude 78% Natrijum hidroksid NaOH: treba da bude u opsegu od 0 do 4% Sadržaj vlage: H2O maksimalno do 20% Indikator promene: iz bele u ljubičastu Pakovanje – kanister zapremine 5l	KOM	762	da	U 4 jednake tranše, 1.tranša u roku od 30 dana, 2. tranša u roku od 60 dana, 3. tranša u roku od 90 dana, 4.tranša u roku od 120 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	50% deklarisanog roka trajanja/sterilnosti
137	33172100	Manometar za merenje C.V. pritiska, plastični	KOM	500	da	U 4 jednake tranše, 1.tranša u roku od 30 dana, 2. tranša u roku od 60 dana, 3. tranša u roku od 90 dana, 4.tranša u roku od 120 dana od dana zaključenja ugovora			50% deklarisanog roka sterilnosti
138	33172100	Manometar za merenje C.V. pritiska, plastični, sa slavinom	KOM	810	da	U 4 jednake tranše, 1.tranša u roku od 30 dana, 2. tranša u roku od 60 dana, 3. tranša u roku od 90 dana, 4.tranša u roku od 120 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	Isporuka kompletno ugovorenih količina u roku od 30 dana od dana zaključenja ugovora	50% deklarisanog roka sterilnosti

- за партије редни број 1-28 мора бити 50% декларисаног рока стерилности/гарантни рок минимум годину дана/рок трајања минимум годину дана.
- за партије редни број 125, 136 и од 181 до 193 мора бити 50% декларисаног рока трајања/стерилности.
- за партије редни број 204-209 мора бити гарантни рок минимум годину дана.
- за све остале партије мора бити 50% декларисаног рока стерилности.

3.4. Квантитативни и квалитативни пријем: Квантитативни и квалитативни пријем вршиће комисије крајњег корисника Купца (ВМА и ЦАпСк).

Уочени недостаци при квантитативном и квалитативном пријему, као што су оштећење, мањак или вишак испоручених добара у односу на фактуру и листу паковања, констатоване се посебним комисијским записником, који потписује пријемна комисија крајњег корисника и представник Продавца.

Продавац се обавезује да у року од **3 (три) дана** отклони недостатке констатоване посебним записником, а пре потписивања записника о квантитативном и квалитативном пријему.

3.5. Грешке у квалитету (рекламација)

Ако се након пријема добара утврди недостатак који се није могао открити уобичајеним прегледом приликом пријема (скривени недостатак) крајњи корисници ће послати продавцу писану рекламацију. Продавац мора у року од **15 дана** од дана пријема рекламације решити рекламацију односно отклонити недостатак или предати крајњим корисницима друго добро без недостатка.

Red broj	Šifra ORN	Naziv i opis sredstva	Jed. mere	VMA	VB Niš	VMC Novi Sad	UKUPNO	Proizvođač/ kataloški broj	Jedinična cena bez PDV-a	PDV u %	Jedinična cena sa PDV-om	Ukupna cena bez PDV-a	Ukupna cena sa PDV-om
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
136	33172100	CO2 Apsorber sledećih karakteristika: Boja CO2 apsorbera: bela Nizak nivo prašine; Oblik granula: pelet ili D oblik Sastav granula: Kalcijum dihidroksid Ca(OH)2: minimalni sadržaj treba da bude 78% Natrijum hidroksid NaOH: treba da bude u opsegu od 0 do 4% Sadržaj vlage: H2O maksimalno do 20% Indikator promene: iz bele u ljubičastu Pakovanje – kanister zapremine 5l	KOM	700	50	12	762						
137	33172100	Manometar za merenje C.V. pritiska, plastični	KOM	500			500						
138	33172100	Manometar za merenje C.V. pritiska, plastični, sa slavinom	KOM	500	300	10	810						

16.
ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОНУЂАЧА О РОКОВИМА УПОТРЕБЕ

ИЗЈАВЉУЈЕМ

да ће понуђена добра у вези са јавном набавком бр. 43/14 – Инструменти и уређаји за анестезију и реанимацију, по партијама (209 партија), а у случају доделе уговора – испоручена добра, имати рок трајања /рок стерилности/ гарантни рок:

- за партије редни број 1-28, 50% декларисаног рока стерилности/гарантни рок минимум годину дана/рок трајања минимум годину дана,
- за партије редни број 125, 136 и од 181 до 193, 50% декларисаног рока трајања/стерилности,
- за партије редни број 204-209 гарантни рок минимум годину дана,
- за све остале партије мора бити 50% декларисаног рока стерилности,

у моменту испоруке (потписивања записника о квантитативном и квалитативном пријему).

Сагласни смо да ови услови представљају саставни део уговора.

Место и датум:

Понуђач:

(штампано име и презиме одговорне особе)

М.П.

(читак отисак печата)

(потпис)