

Alexic

Broj: 01-12928-2-7/15
Dana, 23.11.2015.godine

Na osnovu člana 31. Statuta JZU Univerzitetske bolnice Klinički centar Banja Luka i člana 70. Zakona o javnim nabavkama BiH („Sl. glasnik BiH“, broj: 39/14), donosim sljedeću

ODLUKU O IZBORU NAJPOVOLJNIJE PONUDE

I

Na osnovu Prijedloga Komisije za provođenje konkurentskog zahtjeva, koji je objavljen na Portalu javnih nabavki broj: 1255-7-1-493-3-139/15 dana 22.10.2015. godine, donio sam odluku da se kao najpovoljnija ponuda u postupku godišnjeg snabdijevanja potrošnim medicinskim materijalom (hemikalije) za potrebe Univerzitetskog kliničkog centra Republike Srpske izabere ponuda ponuđača „SEMIKEM“ d.o.o. Sarajevo, Ul. Omladinska br. 44 za lotove kako slijede:

Redni broj	Naziv
Hemikalije za opštu upotrebu	
1	Hydrogenii peroxydi sol. conc. (H ₂ O ₂), 30%
Hemikalije za magistralnu izradu u apoteci	
2	Acetinum (C ₃ H ₆ O), p.a. ≥ 99,8%
3	Acidum aceticum glaciale (CH ₃ COOH), Ph. Eur. ≥ 99,0%
4	Acidum boricum (H ₃ BO ₃), pulvis, Ph. Eur. ≥ 99,0%
5	Acidum hydrochloricum 37% (HCl), Ph. Eur.
6	Acidum salicylicum (C ₇ H ₆ O ₃), Ph. Eur. ≥ 99%
7	Acidum sulphuricum (H ₂ SO ₄) 96%, Ph. Eur.
8	Adeps lanae (Cera lanae), Ph. Eur.
9	Carbamidum (Urea) NH ₂ CONH ₂ , Ph. Eur. ≥ 99%
10	Coffeini citras (C ₈ H ₁₀ N ₄ O ₂ , C ₆ H ₈ O ₇)
11	Glucosum monohydricum (C ₆ H ₁₂ O ₆ x H ₂ O), Ph. Eur.

Redni broj	Naziv
12	Glycerolum [C3H5(OH)3], Ph. Eur.
13	Kalii chloridum (KCl), p.a. ≥ 99,0%
14	Lactosum (C12H22O11 x H2O), Ph. Eur.
15	Lidocaini hydrochloridum (C14H22N2O,HCl,H2O), Ph. Eur. ≥ 99%
16	Methanolum (CH3OH), Ph. Eur. ≥ 99,5%
17	Methylthioninii chloridum (C16H18ClN3S, 3H2O) metilen plavo p.a. ≥ 82,0%
18	Natrii chloridum (NaCl), p.a. ≥ 99,5%
19	Natrii hydrogencarbonas (NaHCO3), Ph. Eur. ≥ 98%
20	Neutralna podloga za kreme - ambifilna podloga koja sadrži parafinsko ulje, bijeli vazelin i hidrofilne komponente, emulgatore i stabilizatore; pH 4,5-5,5; ~ 70% vode; može da emulguje na sobnoj temperature vodu i vodene rastvore, kao i ulja i uljane rastvore bez znatnijih promjena u konzistenciji i stabilnosti
21	Ora-Plus®
22	Ora-Sweet®
23	Paraffinum liquidum, Ph. Eur.
24	Polyethylenglycolum (Macrogolum) PEG 4000
25	Polyethylenglycolum (Macrogolum) PEG 6000
26	Talcum, Ph. Eur.
27	Titrimetrijski rastvor NaOH; 1 mol/L
28	Titrimetrijski rastvor KMnO4; 0,02 mol/L
29	Vaselinum album, Ph. Eur.
30	Witepsol H15 (Adeps solidus, Ph. Eur.)
31	Zinci sulfas heptahydricus (ZnSO4, 7H2O), Ph. Eur. ≥ 99,0%
32	Ethyl acetate, p.a. ≥ 99,7%
33	Iodine, Ph Eur. MT 253,88
34	Standardni rastvor pufera pH 7
35	Standardni rastvor pufera pH 4
36	Standardni rastvor pufera pH 10
Opšti preparati za bojenje	
37	Lactophenol Cotton Blue Stain rastvor a 15 ml

Redni broj	Naziv
Specifične hemikalije za patologiju	
38	Natrijum jodat (NaIO ₃), MT 197,89 ≥99,0%
39	Polysorbatum 20 (Tween 20), Ph.Eur
40	Kiselina azotna , p.a ≥ 69,0%
41	HEMATOKSILIN [g]
42	Kalij aluminijum sulfat 12-hidrat KAL(SO ₄) ₂ x 12H ₂ O M7 474,39
43	diNatrijum hidrogen fosfat bezvodni Na ₂ HPO ₄ MT 141,96
44	Natrijum dihidrogen fosfat monohidrat NaH ₂ PO ₄ xH ₂ O MT137,99
45	Natrii hydrogenophosphas dihydricum (Na ₂ HPO ₄ x 2H ₂ O), Ph. Eur. ≥ 98%, p.a.
46	Perjodna kiselina (H ₅ IO ₆) MT227,94, 25grama (bočica), p.a
Specifične hemikalije za mikrobiologiju	
47	Acetylcysteinum (C ₅ H ₉ NO ₃ S), Ph. Eur. ≥ 98,0% (N-acetil-L-cistein)
48	Bazni fuksin (C ₂₀ H ₁₉ N ₃ , HCl)
49	Izoamil alkohol (C ₅ H ₁₁ OH) p.a. ≥ 98,0%
50	Natrii citras (C ₆ H ₅ Na ₃ O ₇ , 2H ₂ O), Ph. Eur. ≥ 99,0%
52	Neutralno crveno (C ₁₅ H ₁₆ N ₄ , HCl)
53	Malahitno zelenilo oksalat
54	Natrijum hidroksid p.a. (NaOH)
55	Paradiaminobenzaldehid
Specifične hemikalije za biohemijsku laboratoriju	
57	Acidum sulfosalicylicum (C ₇ H ₆ O ₆ S, 2H ₂ O), p.a. ≥ 99,0%
58	Aether (C ₂ H ₅ OC ₂ H ₅), Ph. Eur.
59	Kalii dihydrogenophosphas (KH ₂ PO ₄), p.a. ≥ 99,0%
60	Kalij dihromat, p.a. ≥ 99,0%
61	Kedrovo ulje, za mikroskopiju
62	Indikator papir pH opsega 5,2-7,4
Ostalo	
64	Kapsule za podijeljene praškove
65	Supoforme

II

Za sprovođenje ove Odluke zadužuje se Služba za javne nabavke i istraživanje tržišta i Služba za ekonomsko-finansijske poslove.

O izvršenju ove Odluke odgovorna lica su obavezna da redovno informišu Generalnog direktora.

Образложење:

Nakon provedenog postupka pregleda i ocjene ponude, utvrđeno je da je ponuda ponuđača „SEMIKEM“ d.o.o. Sarajevo, Ul. Omladinska br. 44 za izabrane lotove prihvatljiva i sačinjena u skladu sa uslovima iz tenderske dokumentacije, te je na osnovu utvrđenog kriterijuma – ekonomski najpovoljnija ponuda (cijena – učešće 70%, rok plaćanja – učešće 30%), ocijenjena kao najpovoljnija od ukupno jedne ponude pristigle za birane lotove po objavljenom konkurentskom zahtjevu u postupku godišnjeg snabdijevanja potrošnim medicinskim materijalom (hemikalije) za potrebe Univerzitetskog kliničkog centra Republike Srpske.

Pouka o pravnom lijeku:

Protiv ove Odluke pravo žalbe ima svaki privredni subjekt koji ima ili je imao interes za dodjelu ugovora o javnoj nabavci i koji učini vjerovatnim da je bila ili je mogla da bude u konkretnom postupku javne nabavke prouzrokovana šteta zbog postupanja ugovornog organa, a koja se u žalbi navodi kao povreda Zakona i podzakonskih akata od strane ugovornog organa. Žalba se podnosi ugovornom organu, u pisanoj formi u roku od pet dana od prijema pisane Odluke o izboru najpovoljnije ponude na način predviđen članom 99. Zakona o javnim nabavkama BiH.

Žalba uložena u prethodno navedenom roku sprečava ugovorni organ da zaključi ugovor o nabavci roba s najpovoljnijem ponuđačem.

DOSTAVLJENO:

1. Svim učesnicima
2. Sl. za javne nabavke i istraž. tržišta
3. Služba za ekonomsko-finansijske poslove
4. Arhiva



GENERALNI DIREKTOR,

Prof. dr sc. med. Mirko Stanetić