

ОПШТА БОЛНИЦА ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ

ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**За јавну набавку добара:
ТЕХНИЧКИ МАТЕРИЈАЛ
ЗА ПОТРЕБЕ ОПШТЕ БОЛНИЦЕ ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ
(ЈЕДНОГОДИШЊЕ ПОТРЕБЕ)**

**ЈАВНА НАБАВКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ
(Члан 39 ЗЈН „Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15)**

СПРОВОДИ СЕ СА ЦИЉЕМ ЗАКЉУЧЕЊА УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

БРОЈ 17/2019

На основу члана 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“ бр.124/12, 14/15 и 68/15), Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник Републике Србије“ бр. 86/15, 41/2019), Одлуке о покретању поступка јавне набавке добара број 5832 од 19.11.2019. године и Решења о образовању комисије за јавну набавку број 2/480 од 19.11.2019. године, наручилац **Општа болница Горњи Милановац** је припремио

КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ
за јавну набавку добара, број 17/2019

ТЕХНИЧКИ МАТЕРИЈАЛ
ЗА ПОТРЕБЕ ОПШТЕ БОЛНИЦЕ ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ
(ЈЕДНОГОДИШЊЕ ПОТРЕБЕ)

- поступак јавне набавке мале вредности –
(Члан 39 ЗЈН „Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15)

Спроводи се са циљем закључења уговора о јавној набавци

Конкурсна документација садржи:

1. Општи подаци о набавци.....	3
2. Подаци о предмету јавне набавке.....	4
3. Врста, спецификација, количина и опис добара, квалитет, рок извршења, место испоруке добара.....	12
4. Услови за учешће у поступку јавне набавке из члана 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова.....	12
5. Упутство понуђачима како да сачине понуду.....	13
6. Обрасци и модел уговора.....	20
7. Изјава о испуњености обавезних услова.....	73
8. Изјава о независној понуди.....	74
9. Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона.....	75

НАПОМЕНА: Ова конкурсна документација има укупно 75 (седамдесет пет) страница.

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ

1.1. Назив, адреса и интернет страница наручиоца:

Општа болница Горњи Милановац, ул. Војводе Милана број 37, 32300 Горњи Милановац.

Интернет страница наручиоца: www.bolnica-gm.org

1.2. Подаци о врсти поступка јавне набавке:

Поступак јавне набавке добара број 17/2019–Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе), спровешће се у поступку ЈН мале вредности (Члан 39 ЗЈН).

Наручилац ће спровести поступак јавне набавке и закључити уговор о јавној набавци.

1.3. Предмет јавне набавке:

Предмет јавне набавке је набавка добара: **технички материјал.**

1.4. Контакт:

Одсек за опште, правне и кадровске послове, тел. 032/711-670 локал 101
тел/факс 032/711-181, е-mail: vladepapic@gmail.com

1.5. Подаци о начину, месту и роковима за подношење понуда:

Начин и место подношења понуда: Понуде са припадајућом документацијом, достављају се у затвореној и запечаћеној коверти на адресу наручиоца: Општа болница Горњи Милановац, ул. Војводе милана број 37, 32300 Горњи Милановац, са обавезном назнаком на лицу коверте: „**Не отварају:** ЈН бр. 17/2019–Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)“ поштом, или лично преко писарнице наручиоца. На полеђини коверте обавезно навести назив, адресу, број телефона и факса понуђача, као и име особе за контакт и е-mail адресу.

Последњи дан рока, односно датум и сат за подношење понуда: Рок за подношење понуда је **до 09.12.2019.** године до **13** часова.

Последице пропуштања рока одређеног за подношење понуда: Понуда која буде примљена након датума и сата одређеног за подношење понуда сматраће се **неблаговременом.**

1.6. Обавештење о месту, дану и сату отварања понуда, као и времену и начину подношења пуномоћја:

Место отварања понуда: Јавно отварање понуда обавиће се у Управној згради Опште болнице Горњи Милановац, у просторијама Одсека за опште, правне и кадровске послове.

Дан и сат отварања понуда: Понуде ће се отворити **09.12.2019.** године са почетком у **13.15** часова.

Време и начин подношења пуномоћја: Отварању понуда могу присуствовати сва заинтересована лица. Представници понуђача морају имати потписано и оверено овлашћење које ће предати Комисији за јавну набавку пре отварања понуда.

1.7. Обавештење о року у коме ће наручилац донети одлуку о закључењу уговора о јавној набавци:

Одлука о закључењу уговора о јавној набавци, са образложењем, донеће се у року до **5 (пет)** дана од дана јавног отварања понуда и биће објављена на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца у року од **3 (три)** дана од дана њеног доношења.

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

2.1. Опис предмета набавке, назив и ознака из општег речника набавки:

Опис предмета набавке: Предмет јавне набавке број **17/2019** је технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе).

Назив и ознака из општег речника набавки:

31000000 – ел. машине, апарати, опрема и потрошни материјал; расвета

44410000 – производи за купатила и кухиње

44520000 – браве кључеви и шарке

14811300 – брусне плоче

31711140 – електроде

Ова јавна набавка је обликована у **5 (пет)** партија. Партије су обележене бројевима и то:

Редни број партије	НАЗИВ ПАРТИЈЕ	Јединица мере	Количина
1	ELEKTRO MATERIJAL		
1.1	Buksna - ženska čelična 2,5 mm	kom	1
1.2	Fassung E27 keramički	kom	1
1.3	Germicidna cev 30W	kom	1
1.4	Cev lampe za fototerapiju TL20 W/52	kom	1
1.5	Starter FS10	kom	1
1.6	Starter FS 2	kom	1
1.7	Izolir traka 10 m	kom	1
1.8	Kabal elastični PPL 3x1,5 mm	m	1
1.9	Kabal elastični PPL 3x2,5 mm	m	1
1.10	Kabal elastični PPL 5x1,5 mm	m	1
1.11	Kabal elastični PGP 3x1,5 mm	m	1
1.12	Kabal elastični PGP 5x2,5 mm	m	1
1.13	Kabal PPY 5x2,5	m	1
1.14	Kabal gumeni 3x1,5 mm GG/J	m	1
1.15	Kabal gumeni 3x2,5 mm GG/J	m	1
1.16	Flet kabal telefonski, četvorožilni, bele boje	m	1
1.17	Priključnica telefonska u zid	kom	1
1.18	Spiralni kabal (za telefon)	kom	1
1.19	Konektor RJ10	kom	1
1.20	Konektor RJ11	kom	1
1.21	Konektor RJ12	kom	1
1.22	Konektor RJ45	kom	1
1.23	Naizmenični prekidač za ugradnju	kom	1
1.24	Patroni topljivi DII 10A	kom	1
1.25	Patroni topljivi DII 16A	kom	1
1.26	Grebenasti prekidač 1-0-2 10A trolni	kom	1
1.27	Grebenasti prekidač od 63A 0-1 trolni u kucistu	kom	1
1.28	Glavni prekidač (uključeno-isključeno)-[0 - 1] 63A 4P	kom	1
1.29	Prekidač polužni za bojler 16A 250V u zid	kom	1
1.30	Prekidač za ugradnju serijski	kom	1
1.31	Prekidač VI-polni za šporet	kom	1
1.32	Prekidač VII-polni za šporet	kom	1
1.33	Prekidač za ugradnju običan	kom	1
1.34	Prigušnica za fluo cevi 18w mehanicka	kom	1
1.35	Prigušnica za fluo cevi 36w mehanicka	kom	1
1.36	Redna klema 1,5mm ² , keramička	kom	1
1.37	Redna klema 2,5mm ² , keramička	kom	1
1.38	Sijalica E27 60W	kom	1

1.39	Sijalica E27 75W	kom	1
1.40	Sijalica E 27 200W	kom	1
1.41	Sijalica E 14 25W	kom	1
1.42	Štedljiva sijalica E27 15W	kom	1
1.43	Štedljiva sijalica E27 20W	kom	1
1.44	Štedljiva sijalica E27 32W	kom	1
1.45	LED reflektor 30W 6500K	kom	1
1.46	LED reflektor 50W 6500K	kom	1
1.47	Silikonska žica Si/F 1,5mm	m	1
1.48	Silikonska žica Si/F 2,5mm	m	1
1.49	Bakelitna šušo II OG priključnica	kom	1
1.50	Bakelitna šušo III OG priključnica	kom	1
1.51	Bakelitni prekidač OG serijski	kom	1
1.52	Bakelitni prekidač OG običan	kom	1
1.53	Šušo II priključnica keramička u zid	kom	1
1.54	Šušo II viljuška L	kom	1
1.55	Šušo II priključnica dupla 16A 250V u zid	kom	1
1.56	Šušo III priključnica keramička u zid	kom	1
1.57	Šušo III viljuška	kom	1
1.58	Električno zvono 220V	kom	1
1.59	Trostruka šušo utičnica za produžni kabal - podsklop	kom	1
1.60	Petostruka šušo utičnica za produžni kabal - podsklop	kom	1
1.61	Termostat radni za bojler	kom	1
1.62	Termostat sigurnosni za bojler	kom	1
1.63	Automatski osigurač C 10A 6kA	kom	1
1.64	Automatski osigurač C 16A 6kA	kom	1
1.65	Hilzne 1,5 mm	kom	1
1.66	Hilzne 2,5 mm	kom	1
1.67	Šelna trakasta PVC L=100mm	kom	1
1.68	Relej za automatsko uključenje-isključenje javne rasvete 230VAC/10A	kom	1
1.69	Razvodna kutija 240x190 OG	kom	1
1.70	Razvodna kutija OG bakelitna	kom	1
1.71	PVC kanali 17x17 samolepljivi	kom	1
1.72	PVC kanali 20x25 samolepljivi	kom	1
1.73	PVC kanali 60x60	kom	1
1.74	Produžni kabal sa 3 utična mesta L=3m	kom	1
1.75	Produžni kabal sa 5-6 utična mesta L=5m	kom	1
1.76	Prekidač 32A za industrijski šporet	kom	1
1.77	Prekidač grebenasti 4G10-10-11U	kom	1
1.78	Prekidač grebenasti 4G10-10U	kom	1
1.79	Prekidač grebenasti 4G40-10U	kom	1
1.80	Prekidač grebenasti 4G10-90U	kom	1
1.81	Prekidač za svetlo nadgradni	kom	1
1.82	Sklopka CNN10	kom	1
1.83	Sklopka CNN16	kom	1
1.84	Sklopka 40A 220V	kom	1
1.85	Sklopka 10A 220V	kom	1
1.86	Sklopka Fid 40A/0,5	kom	1
1.87	Sklopka Fid 63A/0,5	kom	1
1.88	Bimetal od 6,3 do 10A	kom	1
1.89	Taster zvona nadgradni	kom	1
1.90	Osigurač 1A stakleni tromi 5x20	kom	1
1.91	Osigurač 2A stakleni tromi 5x20	kom	1
1.92	Osigurač 3,15A stakleni tromi 5x20	kom	1
1.93	Osigurač 6A stakleni tromi 5x20	kom	1
1.94	Osigurač 10A stakleni tromi 5x20	kom	1
1.95	Grejna ploča za šporet Ø145mm	kom	1
1.96	Grejna ploča za šporet Ø180mm	kom	1
1.97	Grejna ploča za industrijski šporet 3000W 300x300	kom	1

1.98	Grejač za rernu IGO 2500W manji model	kom	1
1.99	Grejač 5/4 2000W sa dihtungom za kazan za kuvanje, dužina grejača 430mm, materijal prohrom	kom	1
1.100	Grejač 2000W za mali bojler PVC kazan Teromorad	kom	1
1.101	Grejač 2000W za veliki bojler prohromski Termorad sa flanšom, dihtungom i kapilarnom cevi (komplet)	kom	1
1.102	Grejač za TA peć 2 kW (za peć proizvođača „CER“ Čačak)	kom	1
1.103	Gips	kg	1
1.104	KIP prekidač 16A / 250V (0-1)	kom	1
1.105	Tinol žica (200-300 gr)	kom	1
1.106	Tinol pasta, 100 gr	kom	1
1.107	Nožasti osigurač N.V.T. 00/63A	kom	1
1.108	Nožasti osigurač N.V.T. 250/63A	kom	1
1.109	Nožasti osigurač N.V.T 400/63A	kom	1
1.110	Nožasti osigurač N.V.T 00/80A	kom	1
1.111	Nožasti osigurač N.V.T 250/80A	kom	1
1.112	Nožasti osigurač N.V.T 400/80A	kom	1
1.113	Nožasti osigurač N.V.T. 00/100A	kom	1
1.114	Nožasti osigurač N.V.T. 250/100A	kom	1
1.115	Nožasti osigurač N.V.T. 400/100A	kom	1
1.116	Nožasti osigurač N.V.T. 200/200A	kom	1
1.117	Nožasti osigurač N.V.T. 400/200A	kom	1
1.118	Nožasti osigurač N.V.T. 200/250A	kom	1
1.119	Nožasti osigurač N.V.T. 400/250A	kom	1
1.120	Kupatilski aspirator ø 100 mm	kom	1
1.121	Tlačna sklopka sa navojnim priključkom ½" P 4-12 bari	kom	1
1.122	Cevni termostat za protočni bojler Termorad	kom	1
1.123	Cevni termostat za protočni bojler Ariston	kom	1
1.124	Priključnica šuho II nadgradna	kom	1
1.125	Kip prekidač nadgradni o.g.	kom	1
1.126	PGP kabal 3x2.5 mm	metar	1
1.127	Kanalice 60x40	metar	1
1.128	Kanalice 40x20	metar	1
1.129	Tipl sa holšafom	kom	1
1.130	Modularni jednopolni prekidač	kom	1
1.131	Vezice 250 x 3.6	kom	1
1.132	Razvodna kutija OG bakelitna	kom	1
1.133	KIP prekidač ugradni sa signalnom sijalicom	kom	1
1.134	Fluo cevi T12 20W	kom	1
1.135	Fluo cevi T12 40W	kom	1
1.136	Sklopka ABB B6-30-10-P	kom	1
1.137	Sklopka CNN 20 A	kom	1
1.138	Sklopka CNN 25 A	kom	1
1.139	Sklopka CA 20 A	kom	1
1.140	Prigušnica za metalhalogenu sijalicu 400W	kom	1
1.141	Bužir crevo Ø 16mm	metar	1
1.142	Kablovske stopice 10mm ² sa rupom za M6	kom	1
1.143	Silikonska žica 4 mm ²	m	1
1.144	Termostat trofazni od 50-300°C	kom	1
1.145	Led sijalica E27 9W 6500K	kom	1
1.146	Led sijalica E27 11W 6500K	kom	1
1.147	Led sijalica E27 15W 6500K	kom	1
1.148	Led sijalica E27 20W 6500K	kom	1
1.149	Led sijalica E27 40W 6500K	kom	1
2	VODOVODNI MATERIJAL		
2.1	Lavabo 600x400mm	kom	1
2.2	Šrafovi za lavabo	kom	1
2.3	Šrafovi za WC šolju (u paru)	kom	1
2.4	Daska za WC šolju - antibakterijska	kom	1

2.5	WC šolja baltik	kom	1
2.6	Bojler mali prohromski (visokomontažni) V=10 L	kom	1
2.7	Bojler prohromski vertikalni V= 50 L	kom	1
2.8	Bojler prohromski vertikalni V= 80 L	kom	1
2.9	Podmetač gumeni za WC šolju	kom	1
2.10	Vodokotlič visokomontažni „Geberit“	kom	1
2.11	Zvono za vodokotlič „Geberit“	kom	1
2.12	Zvono za vodokotlič „Krušik“	kom	1
2.13	Potezaljka za vodokotlič sa rukohvatom	kom	1
2.14	Plovak za vodokotlič „Geberit“	kom	1
2.15	Plovak za vodokotlič „Krušik“	kom	1
2.16	Baterija za usponski tuš	kom	1
2.17	Tuš baterija jednoručna za kadu	kom	1
2.18	Tuš crevo	kom	1
2.19	Tuš ručica	kom	1
2.20	Ispirna gibljiva cev PVC za vodokotlič L=1500 mm	kom	1
2.21	Kontejneri za složive papirne ubruse	kom	1
2.22	Kontejneri za tečni sapun	kom	1
2.23	Gibljivi sifon za sudoperu sa pravougaonim prelivom	kom	1
2.24	Gibljive veze za mali bojler L=500 mm 3/8-3/8	kom	1
2.25	Gibljive veze za veliki bojler L= 500 mm sa rozetnom	par	1
2.26	Gibljiva veza L=600mm 3/8" 1/2" ž-ž	kom	1
2.27	Baterija za mali bojler visokomontažni	kom	1
2.28	Baterija za mali bojler niskomontažni	kom	1
2.29	Baterija topla-hladna voda jednoručna – zidna	kom	1
2.30	Mešačna glava za jednoručnu bateriju „Minoti“	kom	1
2.31	Mešačka glava za jednoručnu bateriju „Leo“	kom	1
2.32	Virbla za bateriju 1/2 “	kom	1
2.33	Virbla za bateriju 3/8 “	kom	1
2.34	Virbla ventila 3/4 “	kom	1
2.35	Virbla ventila 1/2 “	kom	1
2.36	Ventil sigurnosni za bojler 1/2 “	kom	1
2.37	Ventil sigurnosni za bojler 3/4 “	kom	1
2.38	EK ventil 1/2 /3/8“	kom	1
2.39	EK ventil 1/2 “/ 1/2 “	kom	1
2.40	Silikonski git antibakterijski beli	kom	1
2.41	Silikonski git antibakterijski providni	kom	1
2.42	Živa guma (pakovanje 200 gr.)	kom	1
2.43	Ekspres spojka za metalne cevi 1/2 “	kom	1
2.44	Ekspres spojka za metalne cevi 1“	kom	1
2.45	Dupli nipli pocinkovani 1/2 “	kom	1
2.46	Dupli nipli pocinkovani 1“	kom	1
2.47	Dupli nipli pocinkovani 3/4 “	kom	1
2.48	Klizna spojka 1/2 “	kom	1
2.49	Klizna spojka 3/4 “	kom	1
2.50	Poluspojka MS 1/2 “	kom	1
2.51	Poluspojka MS 3/4 “	kom	1
2.52	Poluspojka PVC 1/2 “	kom	1
2.53	Poluspojka PVC 3/4 “	kom	1
2.54	Manžetna sa gusa na PVC ø 50 mm	kom	1
2.55	Manžetna sa gusa na PVC ø 75 mm	kom	1
2.56	Manžetna sa gusa na PVC ø 110 mm	kom	1
2.57	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 20/45 mm	kom	1
2.58	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 25/45 mm	kom	1
2.59	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 32/45 mm	kom	1
2.60	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 20/90 mm	kom	1
2.61	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 25/90 mm	kom	1
2.62	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 32/90 mm	kom	1
2.63	Kolena za vodoinstalaciju SN ø 20/90 mm	kom	1
2.64	Kolena za vodoinstalaciju SN ø 25/90 mm	kom	1

2.65	Kolena za vodoinstalaciju UN ø 20/90 mm	kom	1
2.66	Kolena za vodinstalaciju UN ø 25/90 mm	kom	1
2.67	Koleno obilazno PVC ø 20mm	kom	1
2.68	Koleno obilazno PVC ø 25 mm	kom	1
2.69	Koleno pocinkovano 1/2 "	kom	1
2.70	Koleno pocinkovano 3/4 "	kom	1
2.71	Koleno završno sa ušicom UN ø 20 mm	kom	1
2.72	Teštitk pocinkovani 1/2 "	kom	1
2.73	Teštitk pocinkovani 3/4 "	kom	1
2.74	T račva PVC ø 50/50	kom	1
2.75	T račva PVC ø 75/75	kom	1
2.76	Kosa račva ø 50/50 mm PVC	kom	1
2.77	Kosa račva PVC ø 75/50	kom	1
2.78	Kosa račva ø 75/75 mm PVC	kom	1
2.79	Kosa račva ø 110/110 mm	kom	1
2.80	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 50 mm	kom	1
2.81	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 75 mm	kom	1
2.82	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 110 mm	kom	1
2.83	Muf PVC ø 20 mm	kom	1
2.84	Muf PVC ø 25 mm	kom	1
2.85	Muf PVC UN ø 25 mm	kom	1
2.86	Muf PVC SN ø 25 mm	kom	1
2.87	Muf pocinkovani 1/2 "	kom	1
2.88	Muf pocinkovani 3/4 "	kom	1
2.89	Kanalizacione PVC cevi ø 110-1000 mm	kom	1
2.90	Kanalizacione PVC cevi ø 75-1000 mm	kom	1
2.91	Kanalizacione PVC cevi ø 75-500 mm	kom	1
2.92	Kanalizacione PVC cevi ø 75-250 mm	kom	1
2.93	Kanalizacione PVC cevi ø 50-1000 mm	kom	1
2.94	Kanalizacione PVC cevi ø 50-500 mm	kom	1
2.95	Kanalizacioni PVC luk ø 110/90 mm	kom	1
2.96	Kanalizacioni PVC luk ø 110/45 mm	kom	1
2.97	Kanalizacioni PVC luk ø 75/90 mm	kom	1
2.98	Kanalizacioni PVC luk ø 75/45 mm	kom	1
2.99	Kanalizacioni PVC luk ø 50/90 mm	kom	1
2.100	Kanalizacioni PVC luk ø 50/45 mm	kom	1
2.101	Metalni sifon za lavabo 5/4"	kom	1
2.102	Prelaz sa GUSA na PVC ø 110	kom	1
2.103	Prelaz sa GUSA na PVC ø 75	kom	1
2.104	Reducir Ø 150/110 mm	kom	1
2.105	Reducir Ø 110/50 mm	kom	1
2.106	Reducir pocinkovani 3/4" na 1/2	kom	1
2.107	Virbla ventila 3/8"	kom	1
2.108	Kosa račva Ø 110/75	kom	1
2.109	Produžetak Ø1/2" dužine 2.5cm	kom	1
2.110	Produžetak Ø1/2" dužine 3 cm	kom	1
2.111	Kanalizacioni PVC luk Ø 110/90 mm	kom	1
2.112	Plovak za vodokotlić kasetni ispirać	kom	1
2.113	Ispusna slavina za propusni ventil M10	kom	1
2.114	Ispusna slavina za propusni ventil "1/4	kom	1
2.115	Brzi priključak " 3/4	kom	1
2.116	Brzi priključak " 1/2	kom	1
2.117	Brzi nastavak " 1/2	kom	1
2.118	Brzi nastavak "3/4	kom	1
2.119	Brza spojka " 1/2	kom	1
2.120	Brza spojka "3/4	kom	1
2.121	Aspiratorsko crevo Ø 110	m	1
3	BRAVARSKI MATERIJAL		
3.1	Brava za drvena vrata 6 cm za elzet uložak	kom	1
3.2	Brava za drvena vrata 6 cm za običan ključ	kom	1

3.3	Brava za drvena vrata 8 cm za elzet uložak	kom	1
3.4	Brava za drvena vrata 8 cm za običan ključ	kom	1
3.5	Uložak za elzet bravu 30 x 35	kom	1
3.6	Uložak za elzet bravu 30 x 40	kom	1
3.7	Uložak za elzet bravu 30 x 40 sa kodiranim ključem	kom	1
3.8	Uložak za elzet bravu 60 x 30	kom	1
3.9	Truker za šildom za brave sa običnim ključem	kom	1
3.10	Truker sa šildom za brave sa elzet ključem	kom	1
3.11	Bravica za zaključavanje metalnog ormara	kom	1
3.12	Bravica za zaključavanje drvenog ormara (stari tip)	kom	1
3.13	Šarka za drvena vrata	kom	1
3.14	Šarka za aluminijumska vrata (po uzorku)	kom	1
3.15	Šarka za PVC vrata (po uzorku)	kom	1
3.16	Šarka za PVC prozor(po uzorku)	kom	1
3.17	Ručica za PVC prozor (po uzorku)	kom	1
3.18	Stoper nožni za vrata (mehanizam se aktivira nogom)	kom	1
3.19	Pop nitne 4.2x20mm	kom	1
3.20	Pop nitne 4,8 x 20 mm	kom	1
3.21	Spiralna burgija ø 3 mm	kom	1
3.22	Spiralna burgija ø 3,5 mm	kom	1
3.23	Spiralna burgija ø 4 mm	kom	1
3.24	Spiralna burgija ø 4,5 mm	kom	1
3.25	Spiralna burgija ø 5 mm	kom	1
3.26	Spiralna burgija ø 5,5 mm	kom	1
3.27	Spiralna burgija ø 6 mm	kom	1
3.28	Spiralna burgija ø 6,5 mm	kom	1
3.29	Spiralna burgija ø 7 mm	kom	1
3.30	Spiralna burgija ø 7,5 mm	kom	1
3.31	Spiralna burgija ø 8 mm	kom	1
3.32	Spiralna burgija ø 8,5 mm	kom	1
3.33	Spiralna burgija ø 9 mm	kom	1
3.34	Spiralna burgija ø 9,5 mm	kom	1
3.35	Spiralna burgija ø 10 mm	kom	1
3.36	Burgija za beton ø 6 mm SDS mali prihvatač dužine 200 mm	kom	1
3.37	Burgija za beton ø 8 mm SDS mali prihvatač dužine 200 mm	kom	1
3.38	Burgija za beton ø 10 mm SDS mali prihvatač dužine 200 mm	kom	1
3.39	Burgija za beton ø 12 mm SDS mali prihvatač dužine 200 mm	kom	1
3.40	Burgija za beton ø 14 mm SDS mali prihvatač dužine 200 mm	kom	1
3.41	Bonsek platna	kom	1
3.42	Čelična elektroda ø 2,5 mm	kg	1
3.43	Gusana elektroda ø 2,5 mm	kg	1
3.44	Prohromska elektroda ø 2,5 mm	kg	1
3.45	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 1 mm	kom	1
3.46	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 2 mm	kom	1
3.47	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 3 mm	kom	1
3.48	Brusna ploča za sečenje ø 230 x 22 x 2 mm	kom	1
3.49	Brusna ploča za radioničko točilo ø 20x175x20 mm	kom	1
3.50	Zavrtnj mašinski M3 x 20 mm	kom	1
3.51	Zavrtnj mašinski M4 x 20 mm	kom	1
3.52	Zavrtnj mašinski M4 x 30 mm	kom	1
3.53	Zavrtnj mašinski M4 x 50 mm	kom	1
3.54	Zavrtnj mašinski M5 x 30 mm	kom	1
3.55	Zavrtnj mašinski M5 x 50 mm	kom	1
3.56	Zavrtnj mašinski M5 x 80 mm	kom	1
3.57	Zavrtnj mašinski sa M6 x 30	kom	1
3.58	Zavrtnj mašinski M6 x 50 mm	kom	1
3.59	Zavrtnj mašinski M6 x 80 mm	kom	1
3.60	Zavrtnj mašinski M8 x 30 mm	kom	1
3.61	Zavrtnj mašinski M8 x 50 mm	kom	1
3.62	Zavrtnj mašinski M8 x 60 mm	kom	1

3.63	Zavrtnaj mašinski M8 x 80 mm	kom	1
3.64	Zavrtnaj mašinski M10 x 30 mm	kom	1
3.65	Zavrtnaj mašinski M10 x 50 mm	kom	1
3.66	Zavrtnaj mašinski M10 x 80 mm	kom	1
3.67	Zavrtnaj mašinski M12 x 50 (T.V.8.8.)	kom	1
3.68	Zavrtnaj mašinski M12 x 80 mm	kom	1
3.69	Zavrtnaj mašinski M16x 60 mm (navoj do kraja)	kom	1
3.70	Zavrtnaj mašinski M16x 50 mm (navoj do kraja)	kom	1
3.71	Zavrtnaj prohromski sa upuštenom glavom M6x85	kom	1
3.72	Zavrtnaj sa imbus glavom M8 x 25 mm zatezna čvrstoća 8.8	kom	1
3.73	Zavrtnaj mašinski M5 sa ravnom glavom M5x15 sa maticom	kom	1
3.74	Mašinske šarke ø 25x100	kom	1
3.75	Mašinske šarke ø 25x150	kom	1
3.76	Podloška fi 6 mm	kom	1
3.77	Podloška elastična za zavrtnaj M12	kom	1
3.78	Podloška za zavrtnaj 13 x 35 x 2 mm	kom	1
3.79	Pleh šrafovi 4,2 x 10 mm	kom	1
3.80	Pleh šrafovi 4,2 x 15 mm	kom	1
3.81	Pleh šrafovi 4,2 x 20 mm	kom	1
3.82	Pleh šrafovi 4,8 x 40 mm	kom	1
3.83	Pleh šrafovi 4,8 x 30 mm	kom	1
3.84	Pleh šrafovi 5,2 x 30 mm	kom	1
3.85	Pleh šraf sa upuštenom glavom ø 4,8 x 30	kom	1
3.86	Pleh šraf sa upuštenom glavom ø 5,2 x 30	kom	1
3.87	Navrtka M5	kom	1
3.88	Navrtka M6	kom	1
3.89	Navrtka M8	kom	1
3.90	Navrtka M10	kom	1
3.91	Plastični tiplovi za rigips (pužići)	kom	1
3.92	Tipl sa holšafom 8 mm	kom	1
3.93	Tipl sa holšafom 10 mm	kom	1
3.94	Tipl sa holšafom 12 mm	kom	1
3.95	Tipl sa holšafom 6 mm	kom	1
3.96	Navojna šipka M5 dužine 1 m	kom	1
3.97	Navojna šipka M6 dužine 1 m	kom	1
3.98	Navojna šipka M10 duine 1 m	kom	1
3.99	Torban šrafovi M6 x 50 sa maticom	kom	1
3.100	Torban šrafovi M8 x 50 sa maticom	kom	1
3.101	Katanac elzet /debljina žice min. 6 mm)	kom	1
3.102	Čelična četka	kom	1
3.103	Klap šarka za vrata (po uzorku)	kom	1
3.104	Klap šarke za ormane (po uzorku)	kom	1
3.105	Brava za PVC (po uzorku)	kom	1
3.106	Centralna bravica bočna (za fioke)	kom	1
3.107	Centralna bravica čeona (za fioke)	kom	1
3.108	Leptir šrafovi za gips	kom	1
3.109	Holšaf sa upuštenom glavom M 4.5X20	kom	1
4	DELOVI ZA TOPLOVODNU MREŽU		
4.1	Kosi hvatač prljavštine NP16 No32	kom	1
4.2	Odvajač kondenzata termostatički TKL-M 1"	kom	1
4.3	Manometar Ø60, 3/8" do10 bara	kom	1
4.4	Manometar Ø60, 1/2" do 10bara	kom	1
4.5	Manometar Ø80, 1/2" do 10bara	kom	1
4.6	Termometar 0-120°C 1/2" uron 5 cm. prav	kom	1
4.7	Termometar 0-120°C 1/2" uron 3 cm. EK	kom	1
4.8	Vodokazno staklo Ø20, L=1m	kom	1
4.9	Vodokazno staklo A7, 280 x30 x17 (sa dihtunzima t=200°C)	kom	1
4.10	Azbestni šnjur 4x4	kom	1
4.11	Grafitni šnjur 8x8	kom	1
4.12	Klingerit tabla 2x1 met. debljine 1 mm. (azbestni)	tabla	1

4.13	Klingerit tabla 2x1 met. debljine 3 mm. (azbestni)	tabla	1
4.14	Grafitno armirani klingerit d=3mm	tabla	1
4.15.	Armafleks debljine 2,5 cm	m ²	1
4.16	Cervni nosač za gusani radiator	kom	1
4.17	Nosači za gusane radijatore KUT	kom	1
4.18	Nosači za gusane radijatore NUT	kom	1
4.19	Nosači za gusane radijatore PUT-P	kom	1
5	OSTALI MATERIJAL ZA KOTLARNICU		
5.1	Radiator ventil gornji 1/2" EK termostatski	kom	1
5.2	Radiator ventil za termoglavu 1/2" prav	kom	1
5.3	Termoglava za radijatorski ventil 1/2" EK	kom	1
5.4	Radijatorski čep 5/4 na 1/2 levi	kom	1
5.5	Radijatorski čep 5/4 na 1/2 desni	kom	1
5.6	Radijatorski navijak 1/2" prav	kom	1
5.7	Radijatorski navijak 1/2" EK	kom	1
5.8	Radijatorski navijak 3/4 prav	kom	1
5.9	Radijatorski navijak 3/4 EK	kom	1
5.10	Automatsko ozračno lonče 1/2"	kom	1
5.11	Automatsko ozračno lonče 3/8"	kom	1
5.12	Ozračna slavine 3/8" radijatorske ručne	kom	1
5.13	Ozračna slavine 1/2" radijatorske ručne	kom	1
5.14	Ozračna slavine 1/4" radijatorske ručne	kom	1
5.15	Kugla ventil 1"	kom	1
5.16	Kugla ventil 2"	kom	1
5.17	Kugla ventil 1/2 "	kom	1
5.18	Kugla ventil 3/4 "	kom	1
5.19	Kugla ventil 3/8 "	kom	1
5.20	Kugla ventil 5/4 "	kom	1
5.21	Kugla ventil 6/4 "	kom	1
5.22	Dupli nipli niklovani 3/8"	kom	1
5.23	Dupli nipli poniklovani 1/2"	kom	1
5.24	Dupli nipli poniklovani 3/4"	kom	1
5.25	Dupli nipli poniklovani 1"	kom	1
5.26	Dupli nipli poniklovani 5/4"	kom	1
5.27	Dupli nipli poniklovani 6/4"	kom	1
5.28	Crni muf 1/2	kom	1
5.29	Crni muf 3/4	kom	1
5.30	Crni muf 5/4"	kom	1
5.31	Reducir 3/4 na 1/2" ms	kom	1
5.32	Kugla ventil 1"	kom	1
5.33	Prirubnica NO50 NP16	kom	1
5.34	Horizontalni nepovratni ventil Ø6/4" navojni	kom	1
5.35	Nepovratni ventil 5/4" navojni	kom	1
5.36	Crna cev bešavna 3/8"	kg	1
5.37	Crna cev bešavna 1/2"	kg	1
5.38	Crna cev bešavna 3/4"	kg	1
5.39	Crna cev bešavna 1"	kg	1
5.40	Crna cev bešavna 5/4"	kg	1
5.41	Crna cev bešavna 2"	kg	1
5.42	Brusna ploča Ø125 debljine 1 mm.	kom	1
5.43	Brusna ploča Ø230 debljine 3 mm.	kom	1
5.44	Zavrtnaj M10x50 šestougaona glava	kom	1
5.45	Zavrtnaj M12x50 šestougaona glava	kom	1
5.46	Zavrtnaj M16x60 šestougaona glava	kom	1
5.47	Navrtka M10	kom	1
5.48	Navrtka M12	kom	1
5.49	Navrtka M16	kom	1
5.50	Ogledalo od prohromskog lima, visoki sjaj 150x100	kom	1
5.51	Tipl Ø10 gužvajući	kom	1
5.52	Holšraf za tipl Ø10	kom	1

5.53	Slavina za pražnjenje i punjenje mreza 1/2"	kom	1
5.54	Teflon traka žuta za gas	kom	1
5.55	Teflon konac	kom	1
5.56	Elektroda za autogeno varenje 2,5 mm	kom	1
5.57	Radijatorske redukcije Ø 5/4=1/2 leva	kom	1
5.58	Radijatorske redukcije Ø 5/4=1/2 desna	kom	1

Табела 2.1-1.

3. ВРСТА, СПЕЦИФИКАЦИЈА, КОЛИЧИНА И ОПИС ДОБАРА, КВАЛИТЕТ, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Врста, спецификација, количина и опис добара која су предмет јавне набавке, детаљно су приказани у тачки 2.1. као и у **Обрасцу број 10** – табеларни део понуде конкурсне документације.

Количине предметних добара наведене у тачки 2.1. конкурсне документације су оквирне количине за потребе наручиоца, за период од **12 месеци**.

Укупна уговорена количина предметних добара зависи од стварних потреба здравствене установе, као и расположивих финансијских средстава и може да се разликује од количина наведених у тачки 2.1.(Табела 2.1-1.).

Место испоруке техничког потрошног материјала је Ф-цо магацин наручиоца – **Општа болница Горњи Милановац, ул. Војводе Милана број 37, Горњи Милановац**. Испорука је сукцесивна, рок за испоруку предметних добара је максимално **24 часа** од дана пријема поруџбине.

4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

4.1. Обавезни услови:

У складу са чланом 75. став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“ бр.124/12, 14/15 и 68/15), понуђач у поступку јавне набавке мора доказати:

1. да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;
2. да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
4. да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији.
5. да има важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом: овај услов није потребно испунити, с обзиром на предмет јавне набавке.

У складу са Чланом 75, став 2 ЗЈН, понуђач је дужан да наведе да је изричито поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немају забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

4.2. Доказивање испуњености обавезних услова:

У складу са чланом 77. став 4. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“ бр.124/12, 14/15 и 68/15), понуђач доказује испуњеност обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1) до 4.) Закона, писаном изјавом датом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, а испуњеност услова из члана 75. став 1. тачка 5) Закона, доказује тако што доставља важећу дозволу надлежног органа за обављање делатности која је предмет јавне набавке, ако је таква дозвола предвиђена посебним прописом: овај услов није потребно испунити с обзиром на предмет јавне набавке.

Испуњеност услова под тачком 4.1. став 2 конкурсне документације доказује се достављањем обрасца изјаве о поштовању обавеза по члану 75 став 2 ЗЈН, тачка 9. Конкурсне документације.

Понуђачи, који су уписани у Регистар понуђача, нису дужни да приликом подношења понуда доказују испуњеност обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1) до 4) ЗЈН (Исто се наводи у Обрасцу 13 Конкурсне документације).

4.3. Додатни услови

Наручилац не захтева додатне услове за предметну јавну набавку.

4.4. Доказивање испуњености додатних услова:

Наручилац не захтева додатне услове за предметну јавну набавку.

4.5. НАПОМЕНА: Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа, уколико наведе интернет страницу на којој је тражени доказ јавно доступан – обавезни и додатни услови (Члан 79 став 5 ЗЈН). Интернет страницу навести на **Обрасцу број 12.**

5. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

5.1. Подаци о језику на којем мора да буде састављена понуда:

Понуда мора да буде састављена на српском језику.

5.2. Захтеви у погледу начина на који понуда мора бити сачињена:

Понуда се доставља у писаном облику, у једном примерку, на обрасцу из конкурсне документације и мора бити јасна и недвосмислена, читко попуњена-откуцана или написана необрисивим мастилом, и оверена и потписана од стране овлашћеног лица понуђача.

Понуда се саставља тако што понуђач уписује тражене податке у обрасце који су саставни део конкурсне документације. Подаци који нису уписани у приложене обрасце односно подаци који су уписани мимо образаца неће се уважити, и таква понуда ће се одбити.

Пожељно је да сви документи поднети уз понуду буду повезани траком-спиралом у целини и запечаћени, тако да се не могу накнадно убацити, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.

Понуђач подноси понуду у запечаћеној коверти, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена онако како је предата.

Приликом сачињавања понуде, употреба печата није обавезна.

Понуде, са припадајућом документацијом, достављају се у затвореној и запечаћеној коверти на адресу наручиоца:

Општа болница Горњи Милановац, ул. Војводе Милана број 37, 32300 Горњи Милановац, са обавезном назнаком на лицу коверте: **„Не отварају: 17/2019–Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)“**

поштом, или лично преко писарнице наручиоца. На полеђини коверте обавезно навести пун назив, адресу, број телефона и факса понуђача као и име особе за контакт и e-mail.

Наручилац ће одбити све неблаговремене понуде, с тим да ће исте након окончања поступка отварања понуда, неотворене вратити понуђачу, са назнаком на коверти понуде да је неблаговремена.

Благовремена понуда је понуда која је примљена од стране наручиоца у року одређеном у позиву за подношење понуда.

Одговарајућа понуда је понуда која је благовремена и за коју је утврђено да потпуно испуњава све техничке спецификације.

Прихватљива понуда је понуда која је благовремена, коју наручилац није одбио због битних недостатака, која је одговарајућа, која не ограничава, нити условљава права наручиоца или обавезе понуђача и која не прелази износ процењене вредности јавне набавке.

Наручилац ће одбити све неприхватљиве понуде.

Наручилац ће понуду одбити ако:

- 1) понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- 2) понуђач не докаже да испуњава додатне услове за учешће;
- 3) ако понуђач није доставио изјаву о средству обезбеђења;
- 4) ако је понуђени рок важења понуде краћи од рока предвиђеног конкурсном документацијом;
- 5) ако понуда садржи друге битне недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама (потребно је попунити образац понуде и друге тражене обрасце).

5.3. Обавештење о могућности да понуђач понуду може поднети за једну или више партија и упутство о начину на који понуда мора да буде поднета, уколико је предмет јавне набавке обликован по партијама:

Ова јавна набавка је обликована у више посебних истоврсних целина (партија). Партије су обележене бројевима. Понуђач може да поднесе понуду за једну, више или за све партије које су предмет ове јавне набавке.

Понуда мора да обухвати најмање једну целокупну партију. Наручилац неће прихватити понуду за део било које партије.

У случају да понуђач нуди целокупну набавку, понуда мора бити поднета тако да се може оцењивати свака партија посебно и могу се понудити различити услови по партијама.

5.4. Обавештење о могућности подношења понуде са варијантама:

Понуда са варијантама није допуштена.

5.5. Начин измене, допуне и опозива понуде:

Понуђач може да измени, допуни или повуче понуду писаним обавештењем пре истека рока за подношење понуда.

Уколико се измена понуде односи на понуђену цену, цена мора бити изражена у динарском износу, а не у процентима.

Свако обавештење о изменама, допунама или повлачењу понуде биће припремљено, означено и достављено са ознаком на коверти **“Измена понуде”** или **“Повлачење понуде”** за јавну набавку 17/2019–Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)– НЕ ОТВАРАТИ.

Понуда не може бити измењена после истека рока за подношење понуда.

5.6. Обавештење да понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач:

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда.

5.7. Понуда са подизвођачем:

Понуду може поднети понуђач који наступа са подизвођачима.

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење набавке делимично поверити подизвођачу и да наведе његов назив, као и проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50% као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач је дужан да за сваког подизвођача достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1) до 4) Закона о јавним набавкама, а доказ о испуњености услова из члана 75. став 1 тачка 5) Закона за део набавке који ће извршити преко подизвођача.

5.8. Заједничка понуда:

Понуду може поднети група понуђача као заједничку понуду.

Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тачка 1) до 4) Закона о јавним набавкама. Услов из члана 75. став 1. тачка 5) Закона дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

Додатне услове из члана 76. став 2. Закона о јавним набавкама, у складу са тачком 4.3. и 4.4. Конкурсне документације, понуђачи из групе понуђача испуњавају заједно.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који садржи:

1.) податке о члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем и

2.) опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

5.9. Захтеви у погледу места испоруке и услова плаћања:

Рок за одложено плаћање је максимално до **60 (шездесет)** дана од дана испостављања рачуна од стране понуђача за испоручена предметна добра.

Рок за испоруку добара је максимално **24 часа** од дана пријема поруџбине, испорука је сукцесивна, место испоруке је Ф-цо магацин наручиоца, Општа болница Горњи Милановац, ул. Војводе Милана број 37, **а трошкови испоруке падају на терет понуђача.**

5.10. Рок важења понуде:

Рок важења понуде обавезно се наводи у понуди и не може бити краћи од **60 (шездесет) дана** од дана отварања понуде.

5.11. Валута и начин на који мора бити наведена и изражена цена у понуди:

Цена у понуди, односно вредност добара по јединици мере, се исказује у динарима, без ПДВ-а и мора бити фиксна.

Цена са ПДВ-ом уписује се у образац структуре цена.

У понуђену цену морају бити урачунати сви трошкови које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке.

У случају да понуђач даје попуст на понуђену цену, исти мора бити урачунат у цену дату у понуди. Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона о јавним набавкама.

5.12. Заштита података:

Наручилац је дужан да:

- чува као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, у складу са законом, понуђач означио у понуди;

- одбије давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди;

- чува као пословну тајну имена заинтересованих лица и понуђача, као и податке о поднетим понудама, до истека рока предвиђеног за отварање понуда.

- неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и остали подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

5.13. Додатне информације и појашњења код наручиоца:

Понуђач може, у писаном облику тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде путем:

- поште на адресу наручиоца – Општа болница Горњи Милановац, ул. Војводе Милана број 37, 32300 Горњи Милановац, са обавезном назнаком на лицу коверте: „**Не отварају: ЈН 17/2019–Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)**),
- или путем електронске поште (e-mail) или факса, тако да е-mail или факс стигну код наручиоца радним данима, у временском интервалу од 7 до 15 часова. Уколико захтев за додатним информацијама или појашњењем стигне након овог временског интервала, сматраће се да је код наручиоца приспео првог наредног радног дана.

Тражење информација и појашњења телефонски није дозвољено.

Заинтересовано лице може, у писаном облику, тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније **5 (пет)** дана пре истека рока за подношење понуда.

Наручилац ће у року од **3 (три)** од дана пријема захтева одговор објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

5.14. Коришћење патената и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

5.15. Додатна објашњења, контрола и допуштене исправке:

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда (може тражити и узорке), а може да врши и контролу (увид) код понуђача, односно његових подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

5.16. Негативне референце:

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда у поступку јавне набавке:

- 1) поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. овог закона;
- 2) учинио повреду конкуренције;
- 3) доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- 4) одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ може бити:

1. правоснажна судска одлука или одлука другог надлежног органа;
2. исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
3. исправа о наплаћеној уговорној казни;

4. рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;

5. извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором;

6. изјава о раскиду уговора због неиспуњења обавеза дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;

7. доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача.

8. други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке, који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ: правоснажну судску одлуку или одлуку другог надлежног органа, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврстан.

5.17. Средство обезбеђења

Понуђач је дужан да уз понуду достави изјаву о средству обезбеђења, која је саставни део конкурсне документације.

Понуђач је дужан да приликом закључења Уговора о јавној набавци достави средство обезбеђења реализације уговора о јавној набавци: регистровану меницу са овлашћењем на износ од 10% од укупне вредности закљученог уговора о јавној набавци (без урачунатог ПДВ-а) са роком важења до 30 дана од дана истека важења уговора о јавној набавци. Менице морају бити бланко соло, безусловне и плативе на први позив, потписане од стране овлашћеног лица и печатом оверене.

5.18. ПРАВИЛА УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ, КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Након спроведеног поступка јавне набавке мале вредности **ЈН бр. 17/2019**, наручилац ће закључити уговор о јавној набавци **са једним понуђачем**, чија понуда буде оцењена као прихватљива.

Одлука о закључењу уговора о јавној набавци за јавну набавку добара **ЈН бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)** донеће се применом критеријума „**најнижа понуђена цена**“, тако што ће се поредити „укупна вредност партије без ПДВ-а“ за сваку конкретну партију, дата у обрасцу понуде.

Резервни елемент критеријума, у смислу члана 84. став 4. Закона о јавним набавкама, јесте рок испоруке. Наручилац ће закључити уговор о јавној набавци са понуђачем који понуди краћи рок испоруке.

Други резервни елемент критеријума, у смислу члана 84. став 4. Закона о јавним набавкама, јесте рок важења понуде. У случају да је за конкретну партију понуђена иста цена и исти рок испоруке, наручилац ће закључити уговор о јавној набавци са понуђачем који понуди дужи рок важења понуде.

Уколико ни након примене горе наведених резервних елемента критеријума није могуће донети одлуку о закључењу уговора о јавној набавци, наручилац ће уговор о јавној набавци доделити понуђачу који буду извучени путем жреба. Наручилац ће писмено обавестити све понуђаче о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача који имају исту најнижу понуђену цену и најдужи рок важења понуде исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће извући назив понуђача коме се уговор о јавној набавци додељује.

Уговор о јавној набавци се закључује на период од **12 месеци** од дана потписивања уговора о јавној набавци.

Наручилац ће донети одлуку о обустави поступка јавне набавке на основу Извештаја о стручној оцени понуда, уколико нису испуњени услови за закључење уговора о јавној набавци.

Доказ да је добро домаћег порекла

Уколико понуђач нуди добра домаћег порекла, а да би остварио предност домаћег порекла робе, као саставни део понуде мора поднети доказ о домаћем пореклу робе – Уверење о домаћем пореклу робе које издаје Привредна комора Србије.

Уколико је понуђач из земље потписнице споразума ЦЕФТА домаће порекло робе доказује Уверењем које је издала Привредна комора земље понуђача или писаном Изјавом датом под пуном кривичном и материјалном одговорношћу или Изјавом овереном пред судским или управним органом, нотаром или другим надлежним органом те државе.

5.19. Обавештење о начину и року подношења захтева за заштиту права понуђача:

Захтев за заштиту права се подноси наручиоцу (путем редовне поште или путем електронске поште на e-mail: vladepapic@gmail.com тако да e-mail стигне код наручиоца радним данима, у временском интервалу од 7 до 15 часова), а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки.

Подносилац захтева за заштиту права дужан је да на рачун буџета Републике Србије, број рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања 153, сврха уплате: Захтев за заштиту права са ознаком наручиоца и број јавне набавке, прималац уплате: Буџет Републике Србије, уплати таксу у износу од **60.000,00** динара.

Захтев за заштиту права садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт
- 2) назив и адресу наручиоца
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца
- 4) повреде прописа којима с уређује поступак јавне набавке
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују
- 6) потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН
- 7) потпис подносиоца

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније **3 (три)** дана пре истека рока за подношење понуда без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63 став 2 ЗЈН указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из претходног става, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора и/или одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је **5 (пет)** дана од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење захтева из члана 149. став 3. и 4. Закона о јавним набавкама, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150 ЗЈН.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници, најкасније у року од **2 (два) дана** од дана пријема захтева за заштиту права.

5.20. Обавештење о року за закључење уговора о јавној набавци:

Наручилац ће уговор о јавној набавци доставити понуђачу којем је уговор о јавној набавци додељен у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

Наручилац ће са сваким добављачем закључити један уговор о јавној набавци, за све партије за које му буде додељен уговор о јавној набавци.

Уговор о јавној набавци се закључује на период од **12 (дванаест)** месеци од дана потписивања.

У случају да је за конкретну партију поднета само једна понуда, наручилац може закључити уговор о јавној набавци за ту партију и пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона о јавним набавкама.

Понуђач је дужан да потписан и оверен уговор о јавној набавци, уз потребну пратећу документацију (средство финансијског обезбеђења, овлашћење за исто...) достави наручиоцу у року од 8 дана од дана пријема уговора од стране наручиоца.

Уколико изабрани понуђач одбије да закључи уговор о јавној набавци, односно не достави средство обезбеђења за добро извршење посла, приступиће се закључивању уговора о јавној набавци са првим следећим најповољнијим понуђачем.

6. ОБРАСЦИ И МОДЕЛ УГОВОРА

Образац 1

ЈН бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

1. КОЈИ НАСТУПА САМОСТАЛНО
2. КОЈИ НАСТУПА СА ПОДИЗВОЂАЧИМА
3. ОВЛАШЋЕНОГ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА
(заокружити)

НАЗИВ ПОНУЂАЧА	
СЕДИШТЕ ПОНУЂАЧА	
АДРЕСА СЕДИШТА ПОНУЂАЧА	
МАТИЧНИ БРОЈ	
ПИБ	
РАЧУН	
ОДГОВОРНО ЛИЦЕ - директор	
ОСОБА ЗА КОНТАКТ	
ТЕЛЕФОН	
ТЕЛЕФАКС	
ЕЛЕКТРОНСКА ПОШТА (e-mail)	

Место и датум

П О Н У Ђ А Ч

Име и презиме овлашћеног лица

М.П.

Потпис овлашћеног лица

Образац 2

ЈН бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ЛИЦУ ОВЛАШЋЕНОМ ЗА САСТАВЉАЊЕ И ПОТПИСИВАЊЕ ПОНУДЕ

1. КОЈИ НАСТУПА САМОСТАЛНО
2. КОЈИ НАСТУПА СА ПОДИЗВОЂАЧИМА
3. ОВЛАШЋЕНОГ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА
(заокружити)

Под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу, изјављујем да је понуду за јавну набавку добара бр. 17/2019–Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе) саставио и потписао

(име и презиме, звање лица овлашћеног за састављање и потписивање понуде)

у име и за рачун понуђача.

(потпис лица овлашћеног за састављање и потписивање понуде)

Датум: _____

Име и презиме одговорног лица - директора
(Понуђача или овлашћеног члана Групе понуђача)

М.П.

Потпис одговорног лица - директора

НАПОМЕНА: Уколико понуду саставља и потписује одговорно лице – директор Понуђача, односно одговорно лице – директор овлашћеног члана Групе понуђача, образац је неприменљив.

Образац 3

ЈН бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О АНГАЖОВАЊУ ПОДИЗВОЂАЧА

(СПИСАК ПОДИЗВОЂАЧА КОЈЕ ЈЕ ПОНУЂАЧ УКЉУЧИО У ПОНУДУ)

За реализацију јавне набавке ангажоваћемо следеће подизвођаче

Р.бр.	НАЗИВ ПОДИЗВОЂАЧА	ВРСТА ДОБАРА КОЈУ НУДИ	% УЧЕШЋЕ ПОДИЗВОЂАЧА
1			
2			
3			

Датум: _____

Име и презиме овлашћеног лица

Потпис овлашћеног лица

М.П.

НАПОМЕНА: Уколико понуђач наступа самостално или у групи, образац је неприменљив.

Образац 4

ЈН бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

НАЗИВ ПОДИЗВОЂАЧА	
СЕДИШТЕ ПОДИЗВОЂАЧА	
АДРЕСА СЕДИШТА ПОДИЗВОЂАЧА	
МАТИЧНИ БРОЈ	
ПИБ	
РАЧУН	
ОДГОВОРНО ЛИЦЕ - директор	
ОСОБА ЗА КОНТАКТ	
ТЕЛЕФОН	
ТЕЛЕФАКС	
ЕЛЕКТРОНСКА ПОШТА (e-mail)	

НАПОМЕНА: ОБРАЗАЦ КОПИРАТИ У ПОТРЕБНОМ БРОЈУ ПРИМЕРАКА ЗА СВАКОГ ПОДИЗВОЂАЧА.

Место и датум

Име и презиме овлашћеног лица

М.П.

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Уколико понуђач наступа самостално или у групи, образац је неприменљив.

Образац 5

ЈН бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

ИЗЈАВА ЧЛАНОВА ГРУПЕ КОЈИ ПОДНОСЕ ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Изјављујемо да наступамо као Група понуђача за јавну набавку добара бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе).

Овлашћујемо члана Групе _____ да у име и за рачун осталих чланова Групе иступа пред наручиоцем.

Пун назив и седиште члана групе	Врста добара коју нуди	Учешће члана групе у понуди (%)	Потпис одговорног лица и печат члана групе
Овлашћени члан			_____ М.П.
Члан групе			_____ М.П.
Члан групе			_____ М.П.

Место и датум

Име и презиме овлашћеног лица

М.П.

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Уколико понуђач наступа самостално, образац је неприменљив.

Образац 6

ЈН бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

ОПШТИ ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

НАЗИВ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА	
СЕДИШТЕ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА	
АДРЕСА ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА	
МАТИЧНИ БРОЈ	
ПИБ	
РАЧУН	
ОДГОВОРНО ЛИЦЕ - директор	
ОСОБА ЗА КОНТАКТ	
ТЕЛЕФОН	
ТЕЛЕФАКС	
ЕЛЕКТРОНСКА ПОШТА (e-mail)	

НАПОМЕНА: ОБРАЗАЦ КОПИРАТИ У ПОТРЕБНОМ БРОЈУ ПРИМЕРАКА ЗА СВАКОГ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА.

Место и датум

Име и презиме овлашћеног лица

М.П.

Потпис овлашћеног лица

НАПОМЕНА: Уколико понуђач наступа самостално, образац је неприменљив.

Образац 7

ЈН бр. 17/2019– Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач _____

[навести назив понуђача]

доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
УКУПАН ИЗНОС ТРОШКОВА ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ	

НАПОМЕНА:

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно.

Датум:

Потпис овлашћеног лица:

М.П.

Образац 8

МОДЕЛ УГОВОРА

Модел уговора

(понуђач потписује и печатом оверава уговор на предвиђеном месту, чиме потврђује да прихвата елементе модела уговора)

У Г О В О Р

О јавној набавци добара: **ТЕХНИЧКИ МАТЕРИЈАЛ**
за потребе Опште болнице Горњи Милановац
У поступку ЈН мале вредности број 17/2019

Закључен између:

1. **ОПШТЕ БОЛНИЦЕ ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ**, ул. Војводе Милана број 37. 32300 Горњи Милановац, кога заступа др Предраг Шутић в.д. директор-а /у даљем тексту: Купац/ и

2. _____, кога заступа _____ /у даљем тексту: Добављач/

Подаци о Купцу:	Подаци о Добављачу:
Матични број:	Матични број:
ПИБ:	ПИБ:
Број рачуна:	Број рачуна:
Телефон:	Телефони:
Телефакс:	Телефакс:
E-mail:	E-mail:

1. УВОДНЕ НАПОМЕНЕ И КОНСТАТАЦИЈЕ

Купац и Добављач у уводу констатују:

- да је Општа болница Горњи Милановац спровела поступак јавне набавке мале вредности за набавку **техничког материјала (једногодишње потребе)**, број јавне набавке: **17/2019**, а ради закључења уговора о јавној набавци,
- да је Општа болница Горњи Милановац закључила уговор о јавној набавци са Добављачем _____ /унети назив Добављача/ на основу Одлуке о закључењу уговора о јавној набавци, бр. _____ од _____. **2019.** године.

2. ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Предмет уговора је куповина техничког материјала за потребе Опште болнице Горњи Милановац, са ценама, како је дато у следећем табеларном прегледу:

Редни број партије	НАЗИВ	Јединица мере	Количина	Јединична цена (без ПДВ-а)	Укупна вредност (без ПДВ-а)
Укупна вредност уговора без ПДВ-а:					
Износ ПДВ-а:					
Укупна вредност уговора са ПДВ-ом:					

НАПОМЕНА: Табеларни део биће усклађен са Одлуком о додели уговора. Понуђач НЕ ПОПУЊАВА горњу табелу.

3. ЦЕНА И ПЛАЋАЊЕ

Цене из овог Уговора су јединичне цене наведене у понуди број _____ од _____ године.

Наручилац плаћа испоручене количине по уговореним једничним ценама, увећаним за износ ПДВ-а у року до **60 дана** од пријема фактуре за испоручена добра.

Укупна вредност уговора, са урачунатим ПДВ-ом и износи _____ динара.

Обавезе које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа средстава која ће за ту намену бити одобрена у тој буџетској години (Уредба о критеријумима за утврђивање природе расхода и условима и начину прибављања сагласности за закључивање одређених уговора који, због ра/схода, захтевају плаћање у више година „Сл. гласник РС“ бр. 21 од 22.02.2014. године и бр. 18/2019).

4. ИСПОРУКА

Добављач се обавезује да ће добра из члана 2. овог уговора испоручивати Купцу према потребама Купца, и то у року од ____ часа од пријема телефонског или писаног захтева Купца. Место испоруке је ф-ко магацин Општа болница Горњи Милановац, ул. Војводе Милана број 37 Горњи Милановац.

Наручилац одређује своје раднике _____ за праћење реализације уговора у погледу количина, цена и квалитета испоручене робе.

5. ВИША СИЛА

Наступање више силе ослобађа од одговорности уговорне стране за кашњење у извршењу уговорених обавеза. О датуму наступања, трајању и датуму престанка више силе, уговорене стране су обавезне, да једна другу обавесте писменим путем у року од 24 (двадесетчетири) часа.

Као случајеви више силе сматрају се природне катастрофе, пожар, поплава, експлозија, транспортне несреће, одлуке органа власти и други случајеви, који су законом утврђени као виша сила.

6. СПОРОВИ

Стране у споразуму су сагласне да се евентуални спорови решавају споразумно, а у случају да се спор не може решити споразумним путем, утврђује се стварна и месна надлежност Привредног суда у Чачку.

7. РАСКИД УГОВОРА

У случају битних повреда одредаба уговора или повреда које се понављају, уговор може да раскине свака уговорна страна. Раскид уговора захтева се писменим путем, уз раскидни рок од 30 (тридесет) дана.

Раскид уговора из разлога наведених у ставу 1. овог члана могућ је само уколико је друга уговорна страна претходно упозорена на битне повреде или повреде које се понављају и уколико исте није отклонила у остављеном року који мора бити разуман.

Раскид уговора из разлога наведених у ставу 1. овог члана може да изврши само уговорна страна која је своје доспеле уговорне обавезе у потпуности и благовремено извршила.

8. СТУПАЊЕ НА СНАГУ УГОВОРА

Овај уговор ступа на снагу даном потписивања од стране обе уговорне стране.

9. ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Овај уговор сачињен у 4 /четири/ истоветна примерка на српском језику, од којих се свакој уговорној страни уручују по 2 /два/ примерка.

ЗА ДОБАВЉАЧА

ЗА КУПЦА
в.д. ДИРЕКТОР-а
др Предраг Шутић

НАПОМЕНА:

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да модел уговора потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће исти потписати и печатом оверити.

Образац 9

ЈН бр. 17/2019- Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

На основу **Члана 61 став 5** Закона о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“ 124/12, 14/15 и 68/15) и **Члана 13** Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. Гласник РС“ **86/2015**), захтева се

ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О СРЕДСТВУ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Обавезујем се да ћу, на основу Закона о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“ **124/12, 14/15 и 68/15**), као ПОНУЂАЧ, по позиву за **ЈН бр. 17/2019- Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)**, који је упутила Општа болница Чачак, као наручилац, приликом закључења уговора о јавној набавци, доставити наручиоцу средство обезбеђења, регистровану бланко соло меницу са овлашћењем на **10% од укупне вредности закљученог уговора о јавној набавци (без урачунатог ПДВ-а)**, са роком важења до 30 дана од дана истека важења уговора о јавној набавци, којом се обезбеђује реализација уговора о јавној набавци.

Обавезујем се, да ћу истовремено, са предајом менице, предати копије картона са депонованим потписима овлашћених лица понуђача.

Датум:

Потпис овлашћеног лица:

М.П.

Образац 10

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Општи подаци о Понуђачу:

Назив : _____

Адреса седишта: _____

Матични број: _____

ПИБ: _____

Особа за контакт: _____

Е-маил: адреса: _____

На основу позива за доделу уговора о јавној набавци за јавну набавку добара у поступку јавне набавке мале вредности

ЈН бр. 17/2019- Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)

достављамо

ПОНУДУ бр. _____ од _____ 2019. године

Да квалитетно извршимо испоруку тражених добара у складу са наведеним условима из конкурсне документације, поштујући све важеће прописе и стандарде, на начин:

1.)* **а) самостално** **б) заједничка понуда** **в) са подизвођачима**

* Обавезно заокружити начин подношења понуде

2. Рок за одложено плаћање је до **60 дана** од дана испостављања рачуна за испоручена предметна добра.

3. Рок за испоруку добара: **најдуже до 24 часа** од дана писане поруџбине.

Партија 1: _____ часа	
Партија 2: _____ часа	
Партија 3: _____ часа	
Партија 4: _____ часа	
Партија 5: _____ часа	

* Понуђач попуњава рок испоруке за партију за коју даје понуду.

4. Рок важења понуде износи _____ (_____) **дана** од дана отварања понуда (**не краћи од 60 дана**).

ТАБЕЛАРНИ ДЕО ПОНУДЕ

Редни број партије	НАЗИВ ПАРТИЈЕ	Произвођач	Јединица мере	Количина	Јединична цена (без ПДВ-а)	Укупна вредност (без ПДВ-а)
1	ELEKTRO MATERIJAL					
1.1	Buksna - ženska čelična 2,5 mm		kom	1		
1.2	Fassung E27 keramički		kom	1		
1.3	Germicidna cev 30W		kom	1		
1.4	Cev lampe za fototerapiju TL20 W/52		kom	1		
1.5	Starter FS10		kom	1		
1.6	Starter FS 2		kom	1		
1.7	Izolir traka 10 m		kom	1		
1.8	Kabal elastični PPL 3x1,5 mm		m	1		
1.9	Kabal elastični PPL 3x2,5 mm		m	1		
1.10	Kabal elastični PPL 5x1,5 mm		m	1		
1.11	Kabal elastični PGP 3x1,5 mm		m	1		
1.12	Kabal elastični PGP 5x2,5 mm		m	1		
1.13	Kabal PPY 5x2,5		m	1		
1.14	Kabal gumeni 3x1,5 mm GG/J		m	1		
1.15	Kabal gumeni 3x2,5 mm GG/J		m	1		
1.16	Flet kabal telefonski, četvorožilni, bele boje		m	1		
1.17	Priključnica telefonska u zid		kom	1		
1.18	Spiralni kabal (za telefon)		kom	1		
1.19	Konektor RJ10		kom	1		

1.20	Konektor RJ11		kom	1		
1.21	Konektor RJ12		kom	1		
1.22	Konektor RJ45		kom	1		
1.23	Naizmenični prekidač za ugradnju		kom	1		
1.24	Patroni topljivi DII 10A		kom	1		
1.25	Patroni topljivi DII 16A		kom	1		
1.26	Grebenasti prekidač 1-0-2 10A tropolni		kom	1		
1.27	Grebenasti prekidač od 63A 0-1 tropolni u kucistu		kom	1		
1.28	Glavni prekidač (uključeno-isključeno)-[0 - 1] 63A 4P		kom	1		
1.29	Prekidač polužni za bojler 16A 250V u zid		kom	1		
1.30	Prekidač za ugradnju serijski		kom	1		
1.31	Prekidač VI-polni za šporet		kom	1		
1.32	Prekidač VII-polni za šporet		kom	1		
1.33	Prekidač za ugradnju običan		kom	1		
1.34	Prigušnica za fluo cevi 18w mehanicka		kom	1		
1.35	Prigušnica za fluo cevi 36w mehanicka		kom	1		
1.36	Redna klema 1,5mm ² , keramička		kom	1		
1.37	Redna klema 2,5mm ² , keramička		kom	1		
1.38	Sijalica E27 60W		kom	1		
1.39	Sijalica E27 75W		kom	1		
1.40	Sijalica E 27 200W		kom	1		
1.41	Sijalica E 14 25W		kom	1		
1.42	Štedljiva sijalica E27 15W		kom	1		

1.43	Štedljiva sijalica E27 20W		kom	1		
1.44	Štedljiva sijalica E27 32W		kom	1		
1.45	LED reflektor 30W 6500K		kom	1		
1.46	LED reflektor 50W 6500K		kom	1		
1.47	Silikonska žica Si/F 1,5mm		m	1		
1.48	Silikonska žica Si/F 2,5mm		m	1		
1.49	Bakelitna šuho II OG priključnica		kom	1		
1.50	Bakelitna šuho III OG priključnica		kom	1		
1.51	Bakelitni prekidač OG serijski		kom	1		
1.52	Bakelitni prekidač OG običan		kom	1		
1.53	Šuho II priključnica keramička u zid		kom	1		
1.54	Šuho II viljuška L		kom	1		
1.55	Šuho II priključnica dupla 16A 250V u zid		kom	1		
1.56	Šuho III priključnica keramička u zid		kom	1		
1.57	Šuho III viljuška		kom	1		
1.58	Električno zvono 220V		kom	1		
1.59	Trostruka šuho utičnica za produžni kabal - podsklop		kom	1		
1.60	Petostruka šuho utičnica za produžni kabal - podsklop		kom	1		
1.61	Termostat radni za bojler		kom	1		
1.62	Termostat sigurnosni za bojler		kom	1		
1.63	Automatski osigurač C 10A 6kA		kom	1		
1.64	Automatski osigurač C 16A 6kA		kom	1		
1.65	Hilzne 1,5 mm		kom	1		

1.66	Hilzne 2,5 mm		kom	1		
1.67	Šelna trakasta PVC L=100mm		kom	1		
1.68	Relej za automatsko vključenje-isključenje javne rasvete 230VAC/10A		kom	1		
1.69	Razvodna kutija 240x190 OG		kom	1		
1.70	Razvodna kutija OG bakelitna		kom	1		
1.71	PVC kanali 17x17 samolepljivi		kom	1		
1.72	PVC kanali 20x25 samolepljivi		kom	1		
1.73	PVC kanali 60x60		kom	1		
1.74	Produžni kabal sa 3 utična mesta L=3m		kom	1		
1.75	Produžni kabal sa 5-6 utična mesta L=5m		kom	1		
1.76	Prekidač 32A za industrijski šporet		kom	1		
1.77	Prekidač grebenasti 4G10-10-11U		kom	1		
1.78	Prekidač grebenasti 4G10-10U		kom	1		
1.79	Prekidač grebenasti 4G40-10U		kom	1		
1.80	Prekidač grebenasti 4G10-90U		kom	1		
1.81	Prekidač za svetlo nadgradni		kom	1		
1.82	Sklopka CNN10		kom	1		
1.83	Sklopka CNN16		kom	1		
1.84	Sklopka 40A 220V		kom	1		
1.85	Sklopka 10A 220V		kom	1		
1.86	Sklopka Fid 40A/0,5		kom	1		
1.87	Sklopka Fid 63A/0,5		kom	1		
1.88	Bimetal od 6,3 do 10A		kom	1		

1.89	Taster zvona nadgradni		kom	1		
1.90	Osigurač 1A stakleni tromi 5x20		kom	1		
1.91	Osigurač 2A stakleni tromi 5x20		kom	1		
1.92	Osigurač 3,15A stakleni tromi 5x20		kom	1		
1.93	Osigurač 6A stakleni tromi 5x20		kom	1		
1.94	Osigurač 10A stakleni tromi 5x20		kom	1		
1.95	Grejna ploča za šporet Ø145mm		kom	1		
1.96	Grejna ploča za šporet Ø180mm		kom	1		
1.97	Grejna ploča za industrijski šporet 3000W 300x300		kom	1		
1.98	Grejač za rernu IGO 2500W manji model		kom	1		
1.99	Grejač 5/4 2000W sa dihtungom za kazan za kuvanje, dužina grejača 430mm, materijal prohmom		kom	1		
1.100	Grejač 2000W za mali bojler PVC kazan Teromorad		kom	1		
1.101	Grejač 2000W za veliki bojler prohmomski Termorad sa flanšom, dihtungom i kapilarnom cevi (komplet)		kom	1		
1.102	Grejač za TA peć 2 kW (za peć proizvođača „CER“ Čačak)		kom	1		
1.103	Gips		kg	1		
1.104	KIP prekidač 16A / 250V (0-1)		kom	1		
1.105	Tinol žica (200-300 gr)		kom	1		
1.106	Tinol pasta, 100 gr		kom	1		
1.107	Nožasti osigurač N.V.T. 00/63A		kom	1		
1.108	Nožasti osigurač N.V.T. 250/63A		kom	1		
1.109	Nožasti osigurač N.V.T 400/63A		kom	1		
1.110	Nožasti osigurač N.V.T 00/80A		kom	1		
1.111	Nožasti osigurač N.V.T 250/80A		kom	1		

1.112	Nožasti osigurač N.V.T 400/80A		kom	1		
1.113	Nožasti osigurač N.V.T. 00/100A		kom	1		
1.114	Nožasti osigurač N.V.T. 250/100A		kom	1		
1.115	Nožasti osigurač N.V.T. 400/100A		kom	1		
1.116	Nožasti osigurač N.V.T. 200/200A		kom	1		
1.117	Nožasti osigurač N.V.T. 400/200A		kom	1		
1.118	Nožasti osigurač N.V.T. 200/250A		kom	1		
1.119	Nožasti osigurač N.V.T. 400/250A		kom	1		
1.120	Kupatilski aspirator ø 100 mm		kom	1		
1.121	Tlačna sklopka sa navojnim priključkom ½" P 4-12 bari		kom	1		
1.122	Cevni termostat za protočni bojler Termorad		kom	1		
1.123	Cevni termostat za protočni bojler Ariston		kom	1		
1.124	Priključnica šuho II nadgradna		kom	1		
1.125	Kip prekidač nadgradni o.g.		kom	1		
1.126	PGP kabal 3x2.5 mm		metar	1		
1.127	Kanalice 60x40		metar	1		
1.128	Kanalice 40x20		metar	1		
1.129	Tipl sa holšafom		kom	1		
1.130	Modularni jednopolni prekidač		kom	1		
1.131	Vezice 250 x 3.6		kom	1		
1.132	Razvodna kutija OG bakelitna		kom	1		
1.133	KIP prekidač ugradni sa signalnom sijalicom		kom	1		
1.134	Fluo cevi T12 20W		kom	1		
1.135	Fluo cevi T12 40W		kom	1		

1.136	Sklopka ABB B6-30-10-P		kom	1		
1.137	Sklopka CNN 20 A		kom	1		
1.138	Sklopka CNN 25 A		kom	1		
1.139	Sklopka CA 20 A		kom	1		
1.140	Prigušnica za metalhalogenu sijalicu 400W		kom	1		
1.141	Bužir crevo Ø 16mm		metar	1		
1.142	Kablovske stopice 10mm ² sa rupom za M6		kom	1		
1.143	Silikonska žica 4 mm ²		m	1		
1.144	Termostat trofazni od 50-300°C		kom	1		
1.145	Led sijalica E27 9W 6500K		kom	1		
1.146	Led sijalica E27 11W 6500K		kom	1		
1.147	Led sijalica E27 15W 6500K		kom	1		
1.148	Led sijalica E27 20W 6500K		kom	1		
1.149	Led sijalica E27 40W 6500K		kom	1		
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 1:						
2	VODOVODNI MATERIJAL					
2.1	Lavabo 600x400mm		kom	1		
2.2	Šafovi za lavabo		kom	1		
2.3	Šrafovi za WC šolju (u paru)		kom	1		
2.4	Daska za WC šolju - antibakterijska		kom	1		
2.5	WC šolja baltik		kom	1		
2.6	Bojler mali prohromski (visokomontažni) V=10 L		kom	1		
2.7	Bojler prohromski vertikalni V= 50 L		kom	1		
2.8	Bojler prohromski vertikalni V= 80 L		kom	1		

2.9	Podmetač gumeni za WC šolju		kom	1		
2.10	Vodokotlič visokomontažni „Geberit“		kom	1		
2.11	Zvono za vodokotlič „Geberit“		kom	1		
2.12	Zvono za vodokotlič „Krušik“		kom	1		
2.13	Potezaljka za vodokotlič sa rukohvatom		kom	1		
2.14	Plovak za vodokotlič „Geberit“		kom	1		
2.15	Plovak za vodokotlič „Krušik“		kom	1		
2.16	Baterija za usponski tuš		kom	1		
2.17	Tuš baterija jednoručna za kadu		kom	1		
2.18	Tuš crevo		kom	1		
2.19	Tuš ručica		kom	1		
2.20	Ispirna gibljiva cev PVC za vodokotlič L=1500 mm		kom	1		
2.21	Kontejneri za složive papirne ubruse		kom	1		
2.22	Kontejneri za tečni sapun		kom	1		
2.23	Gibljivi sifon za sudoperu sa pravougaonim prelivom		kom	1		
2.24	Gibljive veze za mali bojler L=500 mm 3/8-3/8		kom	1		
2.25	Gibljive veze za veliki bojler L= 500 mm sa rozetnom		par	1		
2.26	Gibljiva veza L=600mm 3/8" 1/2" ž-ž		kom	1		
2.27	Baterija za mali bojler visokomontažni		kom	1		
2.28	Baterija za mali bojler niskomontažni		kom	1		
2.29	Baterija topla-hladna voda jednoručna – zidna		kom	1		
2.30	Mešačna glava za jednoručnu bateriju „Minoti“		kom	1		
2.31	Mešačka glava za jednoručnu bateriju „Leo“		kom	1		

2.32	Virbla za bateriju 1/2 "		kom	1		
2.33	Virbla za bateriju 3/8 "		kom	1		
2.34	Virbla ventila 3/4 "		kom	1		
2.35	Virbla ventila 1/2 "		kom	1		
2.36	Ventil sigurnosni za bojler 1/2 "		kom	1		
2.37	Ventil sigurnosni za bojler 3/4 "		kom	1		
2.38	EK ventil 1/2 /3/8"		kom	1		
2.39	EK ventil 1/2 "/ 1/2 "		kom	1		
2.40	Silikonski git antibakterijski beli		kom	1		
2.41	Silikonski git antibakterijski providni		kom	1		
2.42	Živa guma (pakovanje 200 gr.)		kom	1		
2.43	Ekspres spojka za metalne cevi 1/2 "		kom	1		
2.44	Ekspres spojka za metalne cevi 1"		kom	1		
2.45	Dupli nipli pocinkovani 1/2 "		kom	1		
2.46	Dupli nipli pocinkovani 1"		kom	1		
2.47	Dupli nipli pocinkovani 3/4 "		kom	1		
2.48	Klizna spojka 1/2 "		kom	1		
2.49	Klizna spojka 3/4 "		kom	1		
2.50	Poluspojka MS 1/2 "		kom	1		
2.51	Poluspojka MS 3/4 "		kom	1		
2.52	Poluspojka PVC 1/2 "		kom	1		
2.53	Poluspojka PVC 3/4 "		kom	1		
2.54	Manžetna sa gusa na PVC ø 50 mm		kom	1		

2.55	Manžetna sa gusa na PVC ø 75 mm		kom	1		
2.56	Manžetna sa gusa na PVC ø 110 mm		kom	1		
2.57	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 20/45 mm		kom	1		
2.58	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 25/45 mm		kom	1		
2.59	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 32/45 mm		kom	1		
2.60	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 20/90 mm		kom	1		
2.61	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 25/90 mm		kom	1		
2.62	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 32/90 mm		kom	1		
2.63	Kolena za vodoinstalaciju SN ø 20/90 mm		kom	1		
2.64	Kolena za vodoinstalaciju SN ø 25/90 mm		kom	1		
2.65	Kolena za vodoinstalaciju UN ø 20/90 mm		kom	1		
2.66	Kolena za vodoinstalaciju UN ø 25/90 mm		kom	1		
2.67	Koleno obilazno PVC ø 20mm		kom	1		
2.68	Koleno obilazno PVC ø 25 mm		kom	1		
2.69	Koleno pocinkovano ½ “		kom	1		
2.70	Koleno pocinkovano ¾ “		kom	1		
2.71	Koleno završno sa ušicom UN ø 20mm			1		
2.72	Teštik pocinkovani ½ “		kom	1		
2.73	Teštik pocinkovani ¾ “		kom	1		
2.74	T račva PVC ø 50/50		kom	1		
2.75	T račva PVC ø 75/75		kom	1		
2.76	Kosa račva ø 50/50 mm PVC		kom	1		
2.77	Kosa račva PVC ø 75/50		kom	1		
2.78	Kosa račva ø 75/75 mm PVC		kom	1		

2.79	Kosa račva ø 110/110 mm		kom	1		
2.80	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 50 mm		kom	1		
2.81	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 75 mm		kom	1		
2.82	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 110 mm		kom	1		
2.83	Muf PVC ø 20 mm		kom	1		
2.84	Muf PVC ø 25 mm		kom	1		
2.85	Muf PVC UN ø 25 mm		kom	1		
2.86	Muf PVC SN ø 25 mm		kom	1		
2.87	Muf pocinkovani ½ "		kom	1		
2.88	Muf pocinkovani ¾ "		kom	1		
2.89	Kanalizacione PVC cevi ø 110-1000 mm		kom	1		
2.90	Kanalizacione PVC cevi ø 75-1000 mm		kom	1		
2.91	Kanalizacione PVC cevi ø 75-500 mm		kom	1		
2.92	Kanalizacione PVC cevi ø 75-250 mm		kom	1		
2.93	Kanalizacione PVC cevi ø 50-1000 mm		kom	1		
2.94	Kanalizacione PVC cevi ø 50-500 mm		kom	1		
2.95	Kanalizacioni PVC luk ø 110/90 mm		kom	1		
2.96	Kanalizacioni PVC luk ø 110/45 mm		kom	1		
2.97	Kanalizacioni PVC luk ø 75/90 mm		kom	1		
2.98	Kanalizacioni PVC luk ø 75/45 mm		kom	1		
2.99	Kanalizacioni PVC luk ø 50/90 mm		kom	1		
2.100	Kanalizacioni PVC luk ø 50/45 mm		kom	1		
2.101	Metalni sifon za lavabo 5/4"		kom	1		
2.102	Prelaz sa GUSA na PVC ø 110		kom	1		

2.103	Prelaz sa GUSA na PVC ø 75		kom	1		
2.104	Reducir Ø 150/110 mm		kom	1		
2.105	Reducir Ø 110/50 mm		kom	1		
2.106	Reducir pocinkovani ¾" na ½"		kom	1		
2.107	Virbla ventila 3/8"		kom	1		
2.108	Kosa račva Ø 110/75		kom	1		
2.109	Produžetak Ø1/2" dužine 2.5cm		kom	1		
2.110	Produžetak Ø1/2" dužine 3 cm		kom	1		
2.111	Kanalizacioni PVC luk Ø 110/90 mm		kom	1		
2.112	Plovak za vodokotlić kasetni ispirać		kom	1		
2.113	Ispusna slavina za propusni ventil M10		kom	1		
2.114	Ispusna slavina za propusni ventil "1/4"		kom	1		
2.115	Brzi priključak " ¾"		kom	1		
2.116	Brzi priključak " ½"		kom	1		
2.117	Brzi nastavak " ½"		kom	1		
2.118	Brzi nastavak "3/4"		kom	1		
2.119	Brza spojka " ½"		kom	1		
2.120	Brza spojka "3/4"		kom	1		
2.121	Aspiratorsko crevo Ø 110		m	1		
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 2:						
3	BRAVARSKI MATERIJAL					
3.1	Brava za drvena vrata 6 cm za elzet uložak		kom	1		
3.2	Brava za drvena vrata 6 cm za običan ključ		kom	1		

3.3	Brava za drvena vrata 8 cm za elzet uložak		kom	1		
3.4	Brava za drvena vrata 8 cm za običan ključ		kom	1		
3.5	Uložak za elzet bravu 30 x 35		kom	1		
3.6	Uložak za elzet bravu 30 x 40		kom	1		
3.7	Uložak za elzet bravu 30 x 40 sa kodiranim ključem		kom	1		
3.8	Uložak za elzet bravu 60 x 30		kom	1		
3.9	Truker za šildom za brave sa običnim ključem		kom	1		
3.10	Truker sa šildom za brave sa elzet ključem		kom	1		
3.11	Bravica za zaključavanje metalnog ormara		kom	1		
3.12	Bravica za zaključavanje drvenog ormara (stari tip)		kom	1		
3.13	Šarka za drvena vrata		kom	1		
3.14	Šarka za aluminijumska vrata (po uzorku)		kom	1		
3.15	Šarka za PVC vrata (po uzorku)		kom	1		
3.16	Šarka za PVC prozor(po uzorku)		kom	1		
3.17	Ručica za PVC prozor (po uzorku)		kom	1		
3.18	Stoper nožni za vrata (mehanizam se aktivira nogom)		kom	1		
3.19	Pop nitne 4.2x20mm		kom	1		
3.20	Pop nitne 4,8 x 20 mm		kom	1		
3.21	Spiralna burgija ø 3 mm		kom	1		
3.22	Spiralna burgija ø 3,5 mm		kom	1		
3.23	Spiralna burgija ø 4 mm		kom	1		
3.24	Spiralna burgija ø 4,5 mm		kom	1		
3.25	Spiralna burgija ø 5 mm		kom	1		

3.26	Spiralna burgija ø 5,5 mm		kom	1		
3.27	Spiralna burgija ø 6 mm		kom	1		
3.28	Spiralna burgija ø 6,5 mm		kom	1		
3.29	Spiralna burgija ø 7 mm		kom	1		
3.30	Spiralna burgija ø 7,5 mm		kom	1		
3.31	Spiralna burgija ø 8 mm		kom	1		
3.32	Spiralna burgija ø 8,5 mm		kom	1		
3.33	Spiralna burgija ø 9 mm		kom	1		
3.34	Spiralna burgija ø 9,5 mm		kom	1		
3.35	Spiralna burgija ø 10 mm		kom	1		
3.36	Burgija za beton ø 6 mm SDS mali prihvat dužine 200 mm		kom	1		
3.37	Burgija za beton ø 8 mm SDS mali prihvat dužine 200 mm		kom	1		
3.38	Burgija za beton ø 10 mm SDS mali prihvat dužine 200 mm		kom	1		
3.39	Burgija za beton ø 12 mm SDS mali prihvat dužine 200 mm		kom	1		
3.40	Burgija za beton ø 14 mm SDS mali prihvat dužine 200 mm		kom	1		
3.41	Bonsek platna		kom	1		
3.42	Čelična elektroda ø 2,5 mm		kg	1		
3.43	Gusana elektroda ø 2,5 mm		kg	1		
3.44	Prohromska elektroda ø 2,5 mm		kg	1		
3.45	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 1 mm		kom	1		
3.46	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 2 mm		kom	1		
3.47	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 3 mm		kom	1		
3.48	Brusna ploča za sečenje ø 230 x 22 x 2 mm		kom	1		

3.49	Brusna ploča za radioničko točilo ø 20x175x20 mm		kom	1		
3.50	Zavrtanj mašinski M3 x 20 mm		kom	1		
3.51	Zavrtanj mašinski M4 x 20 mm		kom	1		
3.52	Zavrtanj mašinski M4 x 30 mm		kom	1		
3.53	Zavrtanj mašinski M4 x 50 mm		kom	1		
3.54	Zavrtanj mašinski M5 x 30 mm		kom	1		
3.55	Zavrtanj mašinski M5 x 50 mm		kom	1		
3.56	Zavrtanj mašinski M5 x 80 mm		kom	1		
3.57	Zavrtanj mašinski sa M6 x 30		kom	1		
3.58	Zavrtanj mašinski M6 x 50 mm		kom	1		
3.59	Zavrtanj mašinski M6 x 80 mm		kom	1		
3.60	Zavrtanj mašinski M8 x 30 mm		kom	1		
3.61	Zavrtanj mašinski M8 x 50 mm		kom	1		
3.62	Zavrtanj mašinski M8 x 60 mm		kom	1		
3.63	Zavrtanj mašinski M8 x 80 mm		kom	1		
3.64	Zavrtanj mašinski M10 x 30 mm		kom	1		
3.65	Zavrtanj mašinski M10 x 50 mm		kom	1		
3.66	Zavrtanj mašinski M10 x 80 mm		kom	1		
3.67	Zavrtanj mašinski M12 x 50 (T.V.8.8.)		kom	1		
3.68	Zavrtanj mašinski M12 x 80 mm		kom	1		
3.69	Zavrtanj mašinski M16x 60 mm (navoj do kraja)		kom	1		
3.70	Zavrtanj mašinski M16x 50 mm (navoj do kraja)		kom	1		
3.71	Zavrtanj prohromski sa upuštenom glavom M6x85		kom	1		

3.72	Zavrtanj sa imbus glavom M8 x 25 mm zatezna čvrstoća 8.8		kom	1		
3.73	Zavrtanj mašinski M5 sa ravnom glavom M5x15 sa maticom		kom	1		
3.74	Mašinske šarke ø 25x100		kom	1		
3.75	Mašinske šarke ø 25x150		kom	1		
3.76	Podloška fi 6 mm		kom	1		
3.77	Podloška elastična za zavrtanj M12		kom	1		
3.78	Podloška za zavrtanj 13 x 35 x 2 mm		kom	1		
3.79	Pleh šrafovi 4,2 x 10 mm		kom	1		
3.80	Pleh šrafovi 4,2 x 15 mm		kom	1		
3.81	Pleh šrafovi 4,2 x 20 mm		kom	1		
3.82	Pleh šrafovi 4,8 x 40 mm		kom	1		
3.83	Pleh šrafovi 4,8 x 30 mm		kom	1		
3.84	Pleh šrafovi 5,2 x 30 mm		kom	1		
3.85	Pleh šraf sa upuštenom glavom ø 4,8 x 30		kom	1		
3.86	Pleh šraf sa upuštenom glavom ø 5,2 x 30		kom	1		
3.87	Navrtka M5		kom	1		
3.88	Navrtka M6		kom	1		
3.89	Navrtka M8		kom	1		
3.90	Navrtka M10		kom	1		
3.91	Plastični tiplovi za rigips (pužići)		kom	1		
3.92	Tiplo sa holšafom 8 mm		kom	1		
3.93	Tiplo sa holšafom 10 mm		kom	1		
3.94	Tiplo sa holšafom 12 mm		kom	1		

3.95	Tipl sa holšafom 6 mm		kom	1		
3.96	Navojna šipka M5 dužine 1 m		kom	1		
3.97	Navojna šipka M6 dužine 1 m		kom	1		
3.98	Navojna šipka M10 duine 1 m		kom	1		
3.99	Torban šrafovi M6 x 50 sa maticom		kom	1		
3.100	Torban šrafovi M8 x 50 sa maticom		kom	1		
3.101	Katanac elzet /debljina žice min. 6 mm)		kom	1		
3.102	Čelična četka		kom	1		
3.103	Klap šarka za vrata (po uzorku)		kom	1		
3.104	Klap šarke za ormane (po uzorku)		kom	1		
3.105	Brava za PVC (po uzorku)		kom	1		
3.106	Centralna bravica bočna (za fioke)		kom	1		
3.107	Centralna bravica čeona (za fioke)		kom	1		
3.108	Leptir šrafovi za gips		kom	1		
3.109	Holšaf sa upuštenom glavom M 4.5X20		kom	1		
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 3:						
4	DELOVI ZA TOPLOVODNU MREŽU					
4.1	Kosi hvatač prijavštine NP16 No32		kom	1		
4.2	Odvajač kondenzata termostatički TKL-M 1		kom	1		
4.3	Manometar Ø60, 3/8" do10 bara		kom	1		
4.4	Manometar Ø60, 1/2" do 10bara		kom	1		
4.5	Manometar Ø80, 1/2" do 10bara		kom	1		
4.6	Termometar 0-120°C ½" uron 5 cm. prav		kom	1		
4.7	Termometar 0-120°C ½" uron 3 cm. EK		kom	1		

4.8	Vodokazno staklo Ø20, L=1m		kom	1		
4.9	Vodokazno staklo A7, 280 x30 x17 (sa dihtunzima t=200°C)		kom	1		
4.10	Azbestni šnjur 4x4		kom	1		
4.11	Grafitni šnjur 8x8		kom	1		
4.12	Klingerit tabla 2x1 met. debljine 1 mm. (azbestni)		tabla	1		
4.13	Klingerit tabla 2x1 met. debljine 3 mm. (azbestni)		tabla	1		
4.14	Grafitno armirani klingerit d=3mm		tabla	1		
4.15	Armafleks debljine 2,5 cm		m ²	1		
4.16	Cervni nosač za gusani radiator		kom	1		
4.17	Nosači za gusane radijatore KUT		kom	1		
4.18	Nosači za gusane radijatore NUT		kom	1		
4.19	Nosači za gusane radijatore PUT-P		kom	1		
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 4:						
5	OSTALI MATERIJAL ZA KOTLARNICU					
5.1	Radijator ventil gornji 1/2" EK termostatski		kom	1		
5.2	Radijator ventil za termoglavu 1/2" prav		kom	1		
5.3	Termoglava za radijatorski ventil 1/2" EK		kom	1		
5.4	Radijatorski čep 5/4 na 1/2 levi		kom	1		
5.5	Radijatorski čep 5/4 na 1/2 desni		kom	1		
5.6	Radijatorski navijak 1/2" prav		kom	1		
5.7	Radijatorski navijak 1/2" EK		kom	1		
5.8	Radijatorski navijak 3/4 prav		kom	1		
5.9	Radijatorski navijak 3/4 EK		kom	1		

5.10	Automatsko ozračno lonče 1/2"		kom	1		
5.11	Automatsko ozračno lonče 3/8"		kom	1		
5.12	Ozračna slavine 3/8" radijatorske ručne		kom	1		
5.13	Ozračna slavine 1/2" radijatorske ručne		kom	1		
5.14	Ozračna slavine 1/4" radijatorske ručne		kom	1		
5.15	Kugla ventil 1"		kom	1		
5.16	Kugla ventil 2"		kom	1		
5.17	Kugla ventil 1/2 "		kom	1		
5.18	Kugla ventil 3/4 "		kom	1		
5.19	Kugla ventil 3/8 "		kom	1		
5.20	Kugla ventil 5/4 "		kom	1		
5.21	Kugla ventil 6/4 "		kom	1		
5.22	Dupli nipli niklovani 3/8"		kom	1		
5.23	Dupli nipli poniklovani 1/2"		kom	1		
5.24	Dupli nipli poniklovani 3/4"		kom	1		
5.25	Dupli nipli poniklovani 1"		kom	1		
5.26	Dupli nipli poniklovani 5/4"		kom	1		
5.27	Dupli nipli poniklovani 6/4"		kom	1		
5.28	Crni muf 1/2		kom	1		
5.29	Crni muf 3/4		kom	1		
5.30	Crni muf 5/4"		kom	1		
5.31	Reducir 3/4 na 1/2" ms		kom	1		
5.32	Kugla ventil 1"		kom	1		

5.33	Prirubnica NO50 NP16		kom	1		
5.34	Horizontalni nepovratni ventil Ø6/4" navojni		kom	1		
5.35	Nepovratni ventil 5/4" navojni		kom	1		
5.36	Crna cev bešavna 3/8"		kg	1		
5.37	Crna cev bešavna 1/2"		kg	1		
5.38	Crna cev bešavna 3/4"		kg	1		
5.39	Crna cev bešavna 1"		kg	1		
5.40	Crna cev bešavna 5/4"		kg	1		
5.41	Crna cev bešavna 2"		kg	1		
5.42	Brusna ploča Ø125 debljine 1 mm.		kom	1		
5.43	Brusna ploča Ø230 debljine 3 mm.		kom	1		
5.44	Zavrtanj M10x50 šestougaona glava		kom	1		
5.45	Zavrtanj M12x50 šestougaona glava		kom	1		
5.46	Zavrtanj M16x60 šestougaona glava		kom	1		
5.47	Navrtka M10		kom	1		
5.48	Navrtka M12		kom	1		
5.49	Navrtka M16		kom	1		
5.50	Ogledalo od prohromskog lima, visoki sjaj 150x100		kom	1		
5.51	Tipl Ø10 gužvujući		kom	1		
5.52	Holšraf za tipl Ø10		kom	1		
5.53	Slavina za pražnjenje i punjenje mreza 1/2"		kom	1		
5.54	Teflon traka žuta za gas		kom	1		
5.55	Teflon konac		kom	1		

5.56	Elektroda za autogeno varenje 2,5 mm		kom	1		
5.57	Radijatorske redukcije Ø 5/4=1/2 leva		kom	1		
5.58	Radijatorske redukcije Ø 5/4=1/2 desna		kom	1		
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 5:						

Датум:

М.П.

Потпис овлашћеног лица:

Образац 11

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

Понуђачи су у обавези да попуне образац структуре цене за конкретну јавну набавку и то за партију(е) за коју(е) дају понуду.

Образац садржи следеће колоне

1. Јединична цена без ПДВ-а
2. Стопа ПДВ-а
3. Износ ПДВ-а на јединичну цену
4. Јединична цена са ПДВ-ом
5. Укупна вредност без ПДВ-а
6. Укупна вредност са ПДВ-ом

Колоне попунити читко, хемијском оловком или на рачунару.

Образац структуре цена потписује и оверава овлашћено лице. Уколико понуђач наступа са групом понуђача „Образац структуре цене“ потписује и оверава овлашћени представник групе понуђача. Уколико група понуђача нема овлашћеног представника, сви понуђачи из групе потписују и оверавају „Образац структуре цене“.

На основу позива за доделу уговора за јавну набавку добара

ЈН бр. 17/2019- Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)

достављамо

СТРУКТУРУ ЦЕНА

ТАБЕЛАРНИ ДЕО СТРУКТУРЕ ЦЕНА

Ред.бр. партије	Н А З И В	Јединица мере	Количина	Јединична цена без ПДВ-а	Стопа ПДВ-а	Износ ПДВ-а на јединичну цену	Јединична цена са ПДВ-ом	Укупна вредност без ПДВ-а	Укупна вредност са ПДВ-ом
1	ELEKTRO MATERIJAL								
1.1	Buksna - ženska čelična 2,5 mm	kom	1						
1.2	Fassung E27 keramički	kom	1						
1.3	Germicidna cev 30W	kom	1						
1.4	Cev lampe za fototerapiju TL20 W/52	kom	1						
1.5	Starter FS10	kom	1						
1.6	Starter FS 2	kom	1						
1.7	Izolir traka 10 m	kom	1						
1.8	Kabal elastični PPL 3x1,5 mm	m	1						
1.9	Kabal elastični PPL 3x2,5 mm	m	1						
1.10	Kabal elastični PPL 5x1,5 mm	m	1						
1.11	Kabal elastični PGP 3x1,5 mm	m	1						
1.12	Kabal elastični PGP 5x2,5 mm	m	1						
1.13	Kabal PPY 5x2,5	m	1						
1.14	Kabal gumeni 3x1,5 mm GG/J	m	1						
1.15	Kabal gumeni 3x2,5 mm GG/J	m	1						
1.16	Flet kabal telefonski, četvorožilni, bele boje	m	1						
1.17	Priključnica telefonska u zid	kom	1						
1.18	Spiralni kabal (za telefon)	kom	1						
1.19	Konektor RJ10	kom	1						
1.20	Konektor RJ11	kom	1						
1.21	Konektor RJ12	kom	1						
1.22	Konektor RJ45	kom	1						

1.23	Naizmenični prekidač za ugradnju	kom	1						
1.24	Patroni topljivi DII 10A	kom	1						
1.25	Patroni topljivi DII 16A	kom	1						
1.26	Grebenasti prekidač 1-0-2 10A trolpolni	kom	1						
1.27	Grebenasti prekidač od 63A 0-1 trolpolni u kucistu	kom	1						
1.28	Glavni prekidač (uključeno-isključeno)-[0 - 1] 63A 4P	kom	1						
1.29	Prekidač polužni za bojler 16A 250V u zid	kom	1						
1.30	Prekidač za ugradnju serijski	kom	1						
1.31	Prekidač VI-polni za šporet	kom	1						
1.32	Prekidač VII-polni za šporet	kom	1						
1.33	Prekidač za ugradnju običan	kom	1						
1.34	Prigušnica za fluo cevi 18w mehanicka	kom	1						
1.35	Prigušnica za fluo cevi 36w mehanicka	kom	1						
1.36	Redna klema 1,5mm ² , keramička	kom	1						
1.37	Redna klema 2,5mm ² , keramička	kom	1						
1.38	Sijalica E27 60W	kom	1						
1.39	Sijalica E27 75W	kom	1						
1.40	Sijalica E 27 200W	kom	1						
1.41	Sijalica E 14 25W	kom	1						
1.42	Štedljiva sijalica E27 15W	kom	1						
1.43	Štedljiva sijalica E27 20W	kom	1						
1.44	Štedljiva sijalica E27 32W	kom	1						
1.45	LED reflektor 30W 6500K	kom	1						
1.46	LED reflektor 50W 6500K	kom	1						
1.47	Silikonska žica Si/F 1,5mm	m	1						
1.48	Silikonska žica Si/F 2,5mm	m	1						
1.49	Bakelitna šuho II OG priključnica	kom	1						

1.50	Bakelitna šuho III OG priključnica	kom	1						
1.51	Bakelitni prekidač OG serijski	kom	1						
1.52	Bakelitni prekidač OG običan	kom	1						
1.53	Šuho II priključnica keramička u zid	kom	1						
1.54	Šuho II viljuška L	kom	1						
1.55	Šuho II priključnica dupla 16A 250V u zid	kom	1						
1.56	Šuho III priključnica keramička u zid	kom	1						
1.57	Šuho III viljuška	kom	1						
1.58	Električno zvono 220V	kom	1						
1.59	Trostruka šuho utičnica za produžni kabal - podsklop	kom	1						
1.60	Petostruka šuho utičnica za produžni kabal - podsklop	kom	1						
1.61	Termostat radni za bojler	kom	1						
1.62	Termostat sigurnosni za bojler	kom	1						
1.63	Automatski osigurač C 10A 6kA	kom	1						
1.64	Automatski osigurač C 16A 6kA	kom	1						
1.65	Hilzne 1,5 mm	kom	1						
1.66	Hilzne 2,5 mm	kom	1						
1.67	Šelna trakasta PVC L=100mm	kom	1						
1.68	Relej za automatsko uključenje-isključenje javne rasvete 230VAC/10A	kom	1						
1.69	Razvodna kutija 240x190 OG	kom	1						
1.70	Razvodna kutija OG bakelitna	kom	1						
1.71	PVC kanali 17x17 samolepljivi	kom	1						
1.72	PVC kanali 20x25 samolepljivi	kom	1						
1.73	PVC kanali 60x60	kom	1						
1.74	Produžni kabal sa 3 utična mesta L=3m	kom	1						
1.75	Produžni kabal sa 5-6 utična mesta L=5m	kom	1						
1.76	Prekidač 32A za industrijski šporet	kom	1						

1.77	Prekidač grebenasti 4G10-10-11U	kom	1						
1.78	Prekidač grebenasti 4G10-10U	kom	1						
1.79	Prekidač grebenasti 4G40-10U	kom	1						
1.80	Prekidač grebenasti 4G10-90U	kom	1						
1.81	Prekidač za svetlo nadgradni	kom	1						
1.82	Sklopka CNN10	kom	1						
1.83	Sklopka CNN16	kom	1						
1.84	Sklopka 40A 220V	kom	1						
1.85	Sklopka 10A 220V	kom	1						
1.86	Sklopka Fid 40A/0,5	kom	1						
1.87	Sklopka Fid 63A/0,5	kom	1						
1.88	Bimetal od 6,3 do 10A	kom	1						
1.89	Taster zvona nadgradni	kom	1						
1.90	Osigurač 1A stakleni tromi 5x20	kom	1						
1.91	Osigurač 2A stakleni tromi 5x20	kom	1						
1.92	Osigurač 3,15A stakleni tromi 5x20	kom	1						
1.93	Osigurač 6A stakleni tromi 5x20	kom	1						
1.94	Osigurač 10A stakleni tromi 5x20	kom	1						
1.95	Grejna ploča za šporet Ø145mm	kom	1						
1.96	Grejna ploča za šporet Ø180mm	kom	1						
1.97	Grejna ploča za industrijski šporet 3000W 300x300	kom	1						
1.98	Grejač za rernu IGO 2500W manji model	kom	1						
1.99	Grejač 5/4 2000W sa dihtungom za kazan za kuvanje, dužina grejača 430mm, materijal prohrom	kom	1						
1.100	Grejač 2000W za mali bojler PVC kazan Teromorad	kom	1						
1.101	Grejač 2000W za veliki bojler prohromski Termorad sa flanšom, dihtungom i kapilarnom cevi (komplet)	kom	1						
1.102	Grejač za TA peć 2 kW (za peć proizvođača „CER“ Čačak)	kom	1						

1.103	Gips	kg	1						
1.104	KIP prekidač 16A / 250V (0-1)	kom	1						
1.105	Tinol žica (200-300 gr)	kom	1						
1.106	Tinol pasta, 100 gr	kom	1						
1.107	Nožasti osigurač N.V.T. 00/63A	kom	1						
1.108	Nožasti osigurač N.V.T. 250/63A	kom	1						
1.109	Nožasti osigurač N.V.T 400/63A	kom	1						
1.110	Nožasti osigurač N.V.T 00/80A	kom	1						
1.111	Nožasti osigurač N.V.T 250/80A	kom	1						
1.112	Nožasti osigurač N.V.T 400/80A	kom	1						
1.113	Nožasti osigurač N.V.T. 00/100A	kom	1						
1.114	Nožasti osigurač N.V.T. 250/100A	kom	1						
1.115	Nožasti osigurač N.V.T. 400/100A	kom	1						
1.116	Nožasti osigurač N.V.T. 200/200A	kom	1						
1.117	Nožasti osigurač N.V.T. 400/200A	kom	1						
1.118	Nožasti osigurač N.V.T. 200/250A	kom	1						
1.119	Nožasti osigurač N.V.T. 400/250A	kom	1						
1.120	Kupatilski aspirator ø 100 mm	kom	1						
1.121	Tlačna sklopka sa navojnim priključkom ½" P 4-12 bari	kom	1						
1.122	Cevni termostat za protočni bojler Termorad	kom	1						
1.123	Cevni termostat za protočni bojler Ariston	kom	1						
1.124	Priključnica šuho II nadgradna	kom	1						
1.125	Kip prekidač nadgradni o.g.	kom	1						
1.126	PGP kabal 3x2.5 mm	metar	1						
1.127	Kanalice 60x40	metar	1						
1.128	Kanalice 40x20	metar	1						
1.129	Tipl sa holšafom	kom	1						

1.130	Modularni jednopolni prekidač	kom	1						
1.131	Vežice 250 x 3.6	kom	1						
1.132	Razvodna kutija OG bakelitna	kom	1						
1.133	KIP prekidač ugradni sa signalnom sijalicom	kom	1						
1.134	Fluo cevi T12 20W	kom	1						
1.135	Fluo cevi T12 40W	kom	1						
1.136	Sklopka ABB B6-30-10-P	kom	1						
1.137	Sklopka CNN 20 A	kom	1						
1.138	Sklopka CNN 25 A	kom	1						
1.139	Sklopka CA 20 A	kom	1						
1.140	Prigušnica za metalhalogenu sijalicu 400W	kom	1						
1.141	Bužir crevo Ø 16mm	metar	1						
1.142	Kablovske stopice 10mm ² sa rupom za M6	kom	1						
1.143	Silikonska žica 4 mm ²	m	1						
1.144	Termostat trofazni od 50-300°C	kom	1						
1.145	Led sijalica E27 9W 6500K	kom	1						
1.146	Led sijalica E27 11W 6500K	kom	1						
1.147	Led sijalica E27 15W 6500K	kom	1						
1.148	Led sijalica E27 20W 6500K	kom	1						
1.149	Led sijalica E27 40W 6500K	kom	1						
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 1:									
2	VODOVODNI MATERIJAL								
2.1	Lavabo 600x400mm	kom	1						
2.2	Šrafovi za lavabo	kom	1						
2.3	Šrafovi za WC šolju (u paru)	kom	1						
2.4	Daska za WC šolju - antibakterijska	kom	1						
2.5	WC šolja baltik	kom	1						
2.6	Bojler mali prohromski (visokomontažni) V=10 L	kom	1						

2.7	Bojler prohromski vertikalni V= 50 L	kom	1						
2.8	Bojler prohromski vertikalni V= 80 L	kom	1						
2.9	Podmetač gumeni za WC šolju	kom	1						
2.10	Vodokotlič visokomontažni „Geberit“	kom	1						
2.11	Zvono za vodokotlič „Geberit“	kom	1						
2.12	Zvono za vodokotlič „Krušik“	kom	1						
2.13	Potezaljka za vodokotlič sa rukohvatom	kom	1						
2.14	Plovak za vodokotlič „Geberit“	kom	1						
2.15	Plovak za vodokotlič „Krušik“	kom	1						
2.16	Baterija za usponski tuš	kom	1						
2.17	Tuš baterija jednoručna za kadu	kom	1						
2.18	Tuš crevo	kom	1						
2.19	Tuš ručica	kom	1						
2.20	Ispirna gibljiva cev PVC za vodokotlič L=1500 mm	kom	1						
2.21	Kontejneri za složive papirne ubruse	kom	1						
2.22	Kontejneri za tečni sapun	kom	1						
2.23	Gibljivi sifon za sudoperu sa pravougaonim prelivom	kom	1						
2.24	Gibljive veze za mali bojler L=500 mm 3/8-3/8	kom	1						
2.25	Gibljive veze za veliki bojler L= 500 mm sa rozetnom	par	1						
2.26	Gibljiva veza L=600mm 3/8" 1/2" ž-ž	kom	1						
2.27	Baterija za mali bojler visokomontažni	kom	1						
2.28	Baterija za mali bojler niskomontažni	kom	1						
2.29	Baterija topla-hladna voda jednoručna – zidna	kom	1						
2.30	Mešačna glava za jednoručnu bateriju „Minoti“	kom	1						
2.31	Mešačka glava za jednoručnu bateriju „Leo“	kom	1						
2.32	Virbla za bateriju ½ “	kom	1						
2.33	Virbla za bateriju 3/8 “	kom	1						

2.34	Virbla ventila $\frac{3}{4}$ "	kom	1						
2.35	Virbla ventila $\frac{1}{2}$ "	kom	1						
2.36	Ventil sigurnosni za bojler $\frac{1}{2}$ "	kom	1						
2.37	Ventil sigurnosni za bojler $\frac{3}{4}$ "	kom	1						
2.38	EK ventil $\frac{1}{2}$ /3/8"	kom	1						
2.39	EK ventil $\frac{1}{2}$ " / $\frac{1}{2}$ "	kom	1						
2.40	Silikonski git antibakterijski beli	kom	1						
2.41	Silikonski git antibakterijski providni	kom	1						
2.42	Živa guma (pakovanje 200 gr.)	kom	1						
2.43	Ekspres spojka za metalne cevi $\frac{1}{2}$ "	kom	1						
2.44	Ekspres spojka za metalne cevi 1"	kom	1						
2.45	Dupli nipli pocinkovani $\frac{1}{2}$ "	kom	1						
2.46	Dupli nipli pocinkovani 1"	kom	1						
2.47	Dupli nipli pocinkovani $\frac{3}{4}$ "	kom	1						
2.48	Klizna spojka $\frac{1}{2}$ "	kom	1						
2.49	Klizna spojka $\frac{3}{4}$ "	kom	1						
2.50	Poluspojka MS $\frac{1}{2}$ "	kom	1						
2.51	Poluspojka MS $\frac{3}{4}$ "	kom	1						
2.52	Poluspojka PVC $\frac{1}{2}$ "	kom	1						
2.53	Poluspojka PVC $\frac{3}{4}$ "	kom	1						
2.54	Manžetna sa gusa na PVC \varnothing 50 mm	kom	1						
2.55	Manžetna sa gusa na PVC \varnothing 75 mm	kom	1						
2.56	Manžetna sa gusa na PVC \varnothing 110 mm	kom	1						
2.57	Kolena za vodoinstalaciju PVC \varnothing 20/45 mm	kom	1						
2.58	Kolena za vodoinstalaciju PVC \varnothing 25/45 mm	kom	1						
2.59	Kolena za vodoinstalaciju PVC \varnothing 32/45 mm	kom	1						
2.60	Kolena za vodoinstalaciju PVC \varnothing 20/90 mm	kom	1						

2.61	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 25/90 mm	kom	1						
2.62	Kolena za vodoinstalaciju PVC ø 32/90 mm	kom	1						
2.63	Kolena za vodoinstalaciju SN ø 20/90 mm	kom	1						
2.64	Kolena za vodoinstalaciju SN ø 25/90 mm	kom	1						
2.65	Kolena za vodoinstalaciju UN ø 20/90 mm	kom	1						
2.66	Kolena za vodinstalaciju UN ø 25/90 mm	kom	1						
2.67	Koleno obilazno PVC ø 20mm	kom	1						
2.68	Koleno obilazno PVC ø 25 mm	kom	1						
2.69	Koleno pocinkovano ½ "	kom	1						
2.70	Koleno pocinkovano ¾ "	kom	1						
2.71	Koleno završno sa ušicom UN ø 20mm	kom	1						
2.72	Teštk pocinkovani ½ "	kom	1						
2.73	Teštk pocinkovani ¾ "	kom	1						
2.74	T račva PVC ø 50/50	kom	1						
2.75	T račva PVC ø 75/75	kom	1						
2.76	Kosa račva ø 50/50 mm PVC	kom	1						
2.77	Kosa račva PVC ø 75/50	kom	1						
2.78	Kosa račva ø 75/75 mm PVC	kom	1						
2.79	Kosa račva ø 110/110 mm	kom	1						
2.80	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 50 mm	kom	1						
2.81	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 75 mm	kom	1						
2.82	Kanalizacioni dupli muf PVC ø 110 mm	kom	1						
2.83	Muf PVC ø 20 mm	kom	1						
2.84	Muf PVC ø 25 mm	kom	1						
2.85	Muf PVC UN ø 25 mm	kom	1						
2.86	Muf PVC SN ø 25 mm	kom	1						
2.87	Muf pocinkovani ½ "	kom	1						
2.88	Muf pocinkoani ¾ "	kom	1						

2.89	Kanalizacija PVC cevi ø 110-1000 mm	kom	1						
2.90	Kanalizacija PVC cevi ø 75-1000 mm	kom	1						
2.91	Kanalizacija PVC cevi ø 75-500 mm	kom	1						
2.92	Kanalizacija PVC cevi ø 75-250 mm	kom	1						
2.93	Kanalizacija PVC cevi ø 50-1000 mm	kom	1						
2.94	Kanalizacija PVC cevi ø 50-500 mm	kom	1						
2.95	Kanalizacioni PVC luk ø 110/90 mm	kom	1						
2.96	Kanalizacioni PVC luk ø 110/45 mm	kom	1						
2.97	Kanalizacioni PVC luk ø 75/90 mm	kom	1						
2.98	Kanalizacioni PVC luk ø 75/45 mm	kom	1						
2.99	Kanalizacioni PVC luk ø 50/90 mm	kom	1						
2.100	Kanalizacioni PVC luk ø 50/45 mm	kom	1						
2.101	Metalni sifon za lavabo 5/4"	kom	1						
2.102	Prelaz sa GUSA na PVC ø 110	kom	1						
2.103	Prelaz sa GUSA na PVC ø 75	kom	1						
2.104	Reducir Ø 150/110 mm	kom	1						
2.105	Reducir Ø 110/50 mm	kom	1						
2.106	Reducir pocinkovani ¾" na ½"	kom	1						
2.107	Virbla ventila 3/8"	kom	1						
2.108	Kosa račva Ø 110/75	kom	1						
2.109	Produžetak Ø1/2" dužine 2.5cm	kom	1						
2.110	Produžetak Ø1/2" dužine 3 cm	kom	1						
2.111	Kanalizacioni PVC luk Ø 110/90 mm	kom	1						
2.112	Plovak za vodokotlić kasetni ispirać	kom	1						
2.113	Ispusna slavina za propusni ventil M10	kom	1						
2.114	Ispusna slavina za propusni ventil "1/4"	kom	1						
2.115	Brzi priključak " ¾"	kom	1						
2.116	Brzi priključak " ½"	kom	1						

2.117	Brzi nastavak " 1/2	kom	1						
2.118	Brzi nastavak "3/4	kom	1						
2.119	Brza spojka " 1/2	kom	1						
2.120	Brza spojka "3/4	kom	1						
2.121	Aspiratorsko crevo Ø 110	m	1						
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 2:									
3	BRAVARSKI MATERIJAL								
3.1	Brava za drvena vrata 6 cm za elzet uložak	kom	1						
3.2	Brava za drvena vrata 6 cm za običan ključ	kom	1						
3.3	Brava za drvena vrata 8 cm za elzet uložak	kom	1						
3.4	Brava za drvena vrata 8 cm za običan ključ	kom	1						
3.5	Uložak za elzet bravu 30 x 35	kom	1						
3.6	Uložak za elzet bravu 30 x 40	kom	1						
3.7	Uložak za elzet bravu 30 x 40 sa kodiranim ključem	kom	1						
3.8	Uložak za elzet bravu 60 x 30	kom	1						
3.9	Truker za šildom za brave sa običnim ključem	kom	1						
3.10	Truker sa šildom za brave sa elzet ključem	kom	1						
3.11	Bravica za zaključavanje metalnog ormara	kom	1						
3.12	Bravica za zaključavanje drvenog ormara (stari tip)	kom	1						
3.13	Šarka za drvena vrata	kom	1						
3.14	Šarka za aluminijumska vrata (po uzorku)	kom	1						
3.15	Šarka za PVC vrata (po uzorku)	kom	1						
3.16	Šarka za PVC prozor(po uzorku)	kom	1						
3.17	Ručica za PVC prozor (po uzorku)	kom	1						
3.18	Stoper nožni za vrata (mehanizam se aktivira nogom)	kom	1						
3.19	Pop nitne 4.2x20mm	kom	1						
3.20	Pop nitne 4,8 x 20 mm	kom	1						

3.21	Spiralna burgija ø 3 mm	kom	1						
3.22	Spiralna burgija ø 3,5 mm	kom	1						
3.23	Spiralna burgija ø 4 mm	kom	1						
3.24	Spiralna burgija ø 4,5 mm	kom	1						
3.25	Spiralna burgija ø 5 mm	kom	1						
3.26	Spiralna burgija ø 5,5 mm	kom	1						
3.27	Spiralna burgija ø 6 mm	kom	1						
3.28	Spiralna burgija ø 6,5 mm	kom	1						
3.29	Spiralna burgija ø 7 mm	kom	1						
3.30	Spiralna burgija ø 7,5 mm	kom	1						
3.31	Spiralna burgija ø 8 mm	kom	1						
3.32	Spiralna burgija ø 8,5 mm	kom	1						
3.33	Spiralna burgija ø 9 mm	kom	1						
3.34	Spiralna burgija ø 9,5 mm	kom	1						
3.35	Spiralna burgija ø 10 mm	kom	1						
3.36	Burgija za beton ø 6 mm SDS mali prihvati dužine 200 mm	kom	1						
3.37	Burgija za beton ø 8 mm SDS mali prihvati dužine 200 mm	kom	1						
3.38	Burgija za beton ø 10 mm SDS mali prihvati dužine 200 mm	kom	1						
3.39	Burgija za beton ø 12 mm SDS mali prihvati dužine 200 mm	kom	1						
3.40	Burgija za beton ø 14 mm SDS mali prihvati dužine 200 mm	kom	1						
3.41	Bonsek platna	kom	1						
3.42	Čelična elektroda ø 2,5 mm	kg	1						
3.43	Gusana elektroda ø 2,5 mm	kg	1						
3.44	Prohromska elektroda ø 2,5 mm	kg	1						
3.45	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 1 mm	kom	1						

3.46	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 2 mm	kom	1						
3.47	Brusna ploča za sečenje ø 120, debljine 3 mm	kom	1						
3.48	Brusna ploča za sečenje ø 230 x 22 x 2 mm	kom	1						
3.49	Brusna ploča za radioničko tocilo ø 20x175x20 mm	kom	1						
3.50	Zavrtanj mašinski M3 x 20 mm	kom	1						
3.51	Zavrtanj mašinski M4 x 20 mm	kom	1						
3.52	Zavrtanj mašinski M4 x 30 mm	kom	1						
3.53	Zavrtanj mašinski M4 x 50 mm	kom	1						
3.54	Zavrtanj mašinski M5 x 30 mm	kom	1						
3.55	Zavrtanj mašinski M5 x 50 mm	kom	1						
3.56	Zavrtanj mašinski M5 x 80 mm	kom	1						
3.57	Zavrtanj mašinski sa M6 x 30	kom	1						
3.58	Zavrtanj mašinski M6 x 50 mm	kom	1						
3.59	Zavrtanj mašinski M6 x 80 mm	kom	1						
3.60	Zavrtanj mašinski M8 x 30 mm	kom	1						
3.61	Zavrtanj mašinski M8 x 50 mm	kom	1						
3.62	Zavrtanj mašinski M8 x 60 mm	kom	1						
3.63	Zavrtanj mašinski M8 x 80 mm	kom	1						
3.64	Zavrtanj mašinski M10 x 30 mm	kom	1						
3.65	Zavrtanj mašinski M10 x 50 mm	kom	1						
3.66	Zavrtanj mašinski M10 x 80 mm	kom	1						
3.67	Zavrtanj mašinski M12 x 50 (T.V.8.8.)	kom	1						
3.68	Zavrtanj mašinski M12 x 80 mm	kom	1						
3.69	Zavrtanj mašinski M16x 60 mm (navoj do kraja)	kom	1						
3.70	Zavrtanj mašinski M16x 50 mm (navoj do kraja)	kom	1						
3.71	Zavrtanj prohromski sa upuštenom glavom M6x85	kom	1						
3.72	Zavrtanj sa imbus glavom M8 x 25 mm zatezna čvrstoća 8.8	kom	1						

3.73	Zavrtnaj mašinski M5 sa ravnom glavom M5x15 sa maticom	kom	1						
3.74	Mašinske šarke ø 25x100	kom	1						
3.75	Mašinske šarke ø 25x150	kom	1						
3.76	Podloška fi 6 mm	kom	1						
3.77	Podloška elastična za zavrtnaj M12	kom	1						
3.78	Podloška za zavrtnaj 13 x 35 x 2 mm	kom	1						
3.79	Pleh šrafovi 4,2 x 10 mm	kom	1						
3.80	Pleh šrafovi 4,2 x 15 mm	kom	1						
3.81	Pleh šrafovi 4,2 x 20 mm	kom	1						
3.82	Pleh šrafovi 4,8 x 40 mm	kom	1						
3.83	Pleh šrafovi 4,8 x 30 mm	kom	1						
3.84	Pleh šrafovi 5,2 x 30 mm	kom	1						
3.85	Pleh šraf sa upuštenom glavom ø 4,8 x 30	kom	1						
3.86	Pleh šraf sa upuštenom glavom ø 5,2 x 30	kom	1						
3.87	Navrtka M5	kom	1						
3.88	Navrtka M6	kom	1						
3.89	Navrtka M8	kom	1						
3.90	Navrtka M10	kom	1						
3.91	Plastični tiplovi za rigips (pužići)	kom	1						
3.92	Tipl sa holšafom 8 mm	kom	1						
3.93	Tipl sa holšafom 10 mm	kom	1						
3.94	Tipl sa holšafom 12 mm	kom	1						
3.95	Tipl sa holšafom 6 mm	kom	1						
3.96	Navojna šipka M5 dužine 1 m	kom	1						
3.97	Navojna šipka M6 dužine 1 m	kom	1						
3.98	Navojna šipka M10 duine 1 m	kom	1						
3.99	Torban šrafovi M6 x 50 sa maticom	kom	1						

3.100	Torban šrafovi M8 x 50 sa maticom	kom	1						
3.101	Katanac elzet /debljina žice min. 6 mm)	kom	1						
3.102	Čelična četka	kom	1						
3.103	Klap šarka za vrata (po uzorku)	kom	1						
3.104	Klap šarke za ormane (po uzorku)	kom	1						
3.105	Brava za PVC (po uzorku)	kom	1						
3.106	Centralna bravica bočna (za fioke)	kom	1						
3.107	Centralna bravica čeona (za fioke)	kom	1						
3.108	Leptir šrafovi za gips	kom	1						
3.109	Holšaf sa upuštenom glavom M 4.5X20	kom	1						
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 3:									
4	DELOVI ZA TOPLOVODNU MREŽU								
4.1	Kosi hvatač prljavštine NP16 No32	kom	1						
4.2	Odvajač kondenzata termostatički TKL-M 1"	kom	1						
4.3	Manometar Ø60, 3/8" do10 bara	kom	1						
4.4	Manometar Ø60, 1/2" do 10bara	kom	1						
4.5	Manometar Ø80, 1/2" do 10bara	kom	1						
4.6	Termometar 0-120°C ½" uron 5 cm. prav	kom	1						
4.7	Termometar 0-120°C ½" uron 3 cm. EK	kom	1						
4.8	Vodokazno staklo Ø20, L=1m	kom	1						
4.9	Vodokazno staklo A7, 280 x30 x17 (sa dihtunzima t=200°C)	kom	1						
4.10	Azbestni šnjur 4x4	kom	1						
4.11	Grafitni šnjur 8x8	kom	1						
4.12	Klingerit tabla 2x1 met. debljine 1 mm. (azbestni)	tabla	1						
4.13	Klingerit tabla 2x1 met. debljine 3 mm. (azbestni)	tabla	1						
4.14	Grafitno armirani klingerit d=3mm	tabla	1						

4.15	Armafleks debljine 2,5 cm	m ²	1						
4.16	Cervni nosač za gusani radijator	kom	1						
4.17	Nosači za gusane radijatore KUT	kom	1						
4.18	Nosači za gusane radijatore NUT	kom	1						
4.19	Nosači za gusane radijatore PUT-P	kom	1						
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 4:									
5	OSTALI MATERIJAL ZA KOTLARNICU								
5.1	Radijator ventil gornji 1/2" EK termostatski	kom	1						
5.2	Radijator ventil za termoglavu 1/2" prav	kom	1						
5.3	Termoglava za radijatorski ventil 1/2" EK	kom	1						
5.4	Radijatorski čep 5/4 na 1/2 levi	kom	1						
5.5	Radijatorski čep 5/4 na 1/2 desni	kom	1						
5.6	Radijatorski navijak 1/2" prav	kom	1						
5.7	Radijatorski navijak 1/2" EK	kom	1						
5.8	Radijatorski navijak 3/4 prav	kom	1						
5.9	Radijatorski navijak 3/4 EK	kom	1						
5.10	Automatsko ozračno lonče 1/2"	kom	1						
5.11	Automatsko ozračno lonče 3/8"	kom	1						
5.12	Ozračna slavine 3/8" radijatorske ručne	kom	1						
5.13	Ozračna slavine 1/2" radijatorske ručne	kom	1						
5.14	Ozračna slavine 1/4" radijatorske ručne	kom	1						
5.15	Kugla ventil 1"	kom	1						
5.16	Kugla ventil 2"	kom	1						
5.17	Kugla ventil 1/2 "	kom	1						
5.18	Kugla ventil 3/4 "	kom	1						
5.19	Kugla ventil 3/8 "	kom	1						

5.20	Kugla ventil 5/4 "	kom	1						
5.21	Kugla ventil 6/4 "	kom	1						
5.22	Dupli nipli niklovani 3/8"	kom	1						
5.23	Dupli nipli poniklovani 1/2"	kom	1						
5.24	Dupli nipli poniklovani 3/4"	kom	1						
5.25	Dupli nipli poniklovani 1"	kom	1						
5.26	Dupli nipli poniklovani 5/4"	kom	1						
5.27	Dupli nipli poniklovani 6/4"	kom	1						
5.28	Crni muf 1/2	kom	1						
5.29	Crni muf 3/4	kom	1						
5.30	Crni muf 5/4"	kom	1						
5.31	Reducir 3/4 na 1/2" ms	kom	1						
5.32	Kugla ventil 1"	kom	1						
5.33	Prirubnica NO50 NP16	kom	1						
5.34	Horizontalni nepovratni ventil Ø6/4" navojni	kom	1						
5.35	Nepovratni ventil 5/4" navojni	kom	1						
5.36	Crna cev bešavna 3/8"	kg	1						
5.37	Crna cev bešavna 1/2"	kg	1						
5.38	Crna cev bešavna 3/4"	kg	1						
5.39	Crna cev bešavna 1"	kg	1						
5.40	Crna cev bešavna 5/4"	kg	1						
5.41	Crna cev bešavna 2"	kg	1						
5.42	Brusna ploča Ø125 debljine 1 mm.	kom	1						
5.43	Brusna ploča Ø230 debljine 3 mm.	kom	1						
5.44	Zavrtanj M10x50 šestougaona glava	kom	1						
5.45	Zavrtanj M12x50 šestougaona glava	kom	1						
5.46	Zavrtanj M16x60 šestougaona glava	kom	1						

5.47	Navrtka M10	kom	1						
5.48	Navrtka M12	kom	1						
5.49	Navrtka M16	kom	1						
5.50	Ogledalo od prohromskog lima, visoki sjaj 150x100	kom	1						
5.51	Tipl Ø10 gužvujući	kom	1						
5.52	Holšraf za tipl Ø10	kom	1						
5.53	Slavina za pražnjenje i punjenje mreza 1/2"	kom	1						
5.54	Teflon traka žuta za gas	kom	1						
5.55	Teflon konac	kom	1						
5.56	Elektroda za autogeno varenje 2,5 mm	kom	1						
5.57	Radijatorske redukcije Ø 5/4=1/2 leva	kom	1						
5.58	Radijatorske redukcije Ø 5/4=1/2 desna	kom	1						
UKUPNA VREDNOST PARTIJE 5:									

Датум:

Потпис овлашћеног лица:

М.П.

Образац 12

ЈН бр. 17/2019- Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

ДОКАЗИ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА КОЈИ СУ ЈАВНО ДОСТУПНИ НА ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦАМА НАДЛЕЖНИХ ОРГАНА

ДОКАЗ	ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦА НА КОЈОЈ ЈЕ НАВЕДЕНИ ДОКАЗ ДОСТУПАН

Датум:

Потпис овлашћеног лица:

М.П.

Образац 13

ЈН бр. 17/2019- Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац

ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ДА ЈЕ ПОНУЂАЧ УПИСАН У РЕГИСТАР ПОНУЂАЧА

У складу са чланом 78. Закона, _____
[навести назив понуђача]

даје:

ИЗЈАВУ

Да је уписан у Регистар понуђача.

Датум:

М.П.

Овлашћено лице понуђача:

(име и презиме)

Потпис овлашћеног лица понуђача

НАПОМЕНА: У случају да понуђач није уписан у Регистар понуђача, образац је неприменљив.

7. ИЗЈАВА О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА

Изјављујем под пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу да понуђач:

(навести назив понуђача)

испуњава све обавезне услове из члана 75. (тачка 1 до 4) Закона о јавним набавкама, у поступку јавне набавке добара ЈН бр. 17/2019- Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе).

Датум:

М.П.

Овлашћено лице понуђача:

(име и презиме)

Потпис овлашћеног лица понуђача

8. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, _____
[навести назив понуђача]
даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке добара **ЈН бр. 17/2019 - Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)** поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Овлашћено лице понуђача:

(име и презиме)

Потпис овлашћеног лица понуђача

НАПОМЕНА: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2. Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача: Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

9. ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач _____
[навести назив понуђача]

у поступку јавне набавке добара **ЈН бр. 17/2019- Технички материјал за потребе Опште болнице Горњи Милановац (једногодишње потребе)** поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде.

Датум

М.П.

Понуђач
