

НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК РБ КОЛУБАРА  
Улица Светог Саве број 1

**ТРЕЋУ ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ДОБАРА „ЛАНЦИ“

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА ЈН/4000/0282/2019 (3070/2019)

*Лазаревац, 2020. године*

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Комисија је сачинила:

**ТРЕЋУ ИЗМЕНУ  
КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**  
за јавну набавку ЈН/4000/0282/2019 (3070/2019)

1.

У Обрасцу структуре понуђене цене за позиције број 16, 17, 44, 46, 47, 49, 52, 54 и 55, мења се колона 4 „Назив захтеваног добра са техничким карактеристикама или одговарајуће“ и гласи као у прилогу.

**У прилогу Вам достављамо измењен Образац структуре понуђене цене.**

2.

Ова измена конкурсне документације се објављује на Порталу УЈН и Интернет страници Наручиоца.

Комисија за јавну набавку

  
\_\_\_\_\_



Доставити:  
- Архиви

## ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

## ОБРАЗАЦ 2

„Ланци“

Ред. Бр.	Група	Шифра	Назив захтеваног добра са техничким карактеристикама или одговарајуће	Назив понуђеног добра Произвођач и земља порекла	Јед. мере	количина	Магазин	Јед. цена без ПДВ дин.	Укупна цена без ПДВ дин.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	207 - Корови Masinci	17371865	Lanac Galov jednoredni FKK310 (t=25,4mm) DIN 8187		м	100	006		
2	210 - Корови Masinci	17371865	Lanac Galov jednoredni FKK310 (t=25,4mm) DIN 8187		м	30	006		
3	216 - Корови Masinci	17371865	Lanac Galov jednoredni FKK310 (t=25,4mm) DIN 8187		м	30	006		
4	207 - Корови Masinci	P0064297	Članak jednoredog lanca No28 za lanac 06 B-1 DIN 8187		Ком	50	006		

5	207 - Kopovi Masinci	P0064299	Članak jednoredog lanca No28 za lanac 10 B-1 DIN 8187	kom	100	006		
6	207 - Kopovi Masinci	P0064301	Članak jednoredog lanca No28 za lanac 12 B-1 DIN 8187	Kom	100	006		
7	207 - Kopovi Masinci	P0064302	Članak jednoredog lanca No28 za lanac 20 B-1 DIN 8187	kom	50	006		
8	207 - Kopovi Masinci	P0064303	Članak jednoredog lanca No28 za lanac 24 B-1 DIN 8187	Kom	50	006		
9	207 - Kopovi Masinci	P0071321	Prav članak jednoredog lanca No 28 za lanac 08 B-1	Kom	50	006		
10	207 - Kopovi Masinci	P0071325	Prav članak No28 za jednoredni lanac 16 B-1	Kom	100	006		

11	207 - Kopovi Masinci	P0066932	Galov jednoredni lanac 06 B-1; DIN 8187	€	50	006		
12	207 - Kopovi Masinci	P0066934	Galov jednoredni lanac 10 B-1; DIN 8187	€	50	006		
13	207 - Kopovi Masinci	P0071316	Galov jednoredni lanac 08 B-1; DIN 8187	€	24	006		
14	207 - Kopovi Masinci	P0071318	Galov jednoredni lanac 12 B-1; DIN 8187	€	50	006		
15	207 - Kopovi Masinci	P0071319	Galov jednoredni lanac 20 B-1; DIN 8187	€	50	006		
16	210 - Kopovi Masinci	44317980	Lamela lanca ravna cr.br. 413899K	Kom	500	007		

17	213 - Kopovi Masinci	44317980	Lamela lanca ravna Br. crteža 413899K	Kom	1000	007		
18	303 - Prerada	17360132	Lanac Galov jednorodni 1x31,75x19,56 DIN 8187 Dužina lanca L=3,302m;	Kom	2	019		
19	303 - Prerada	17371139	Lanac Galov jednorodni 1x44,45x30,99x27,94 DIN 8187 Dužina lanca L=3,735m	Kom	1	019		
20	303 - Prerada	P0066550	Članak jednorodnog lanca No114; t=38,1mm; DIN 8187	Kom	20	019		
21	216 - Kopovi Masinci	44317964	Lamela lanca ravna Br. crteža 412898K	Kom	800	063		
22	216 - Kopovi Masinci	44317964	Lamela lanca ravna: Br. crteža 412898K	Kom	200	063		
23	216 - Kopovi Masinci	44317964	Lamela lanca ravna: Br. crteža 412898K	Kom	600	063		

24	216 - Kopovi Masinci	P0071805	Lamela lanca Br. crteža 413899-K	Kom	400	063		
25	216 - Kopovi Masinci	11317187	Lamela lanca Br. crteža P-1539-K	Kom	1000	063		
26	216 - Kopovi Masinci	17371543	Lamela lanca ISO 24 B-1 (FKK380) t=38,1mm DIN 8187 (Мисли се на стандардну ламелу ваљкастог ланца)	Kom	100	063		
27	216 - Kopovi Masinci	17371766	Lanac Galov jednoredni ISO 083 (FKK176) t=12,7mm DIN 8187	m	15	063		
28	216 - Kopovi Masinci	17371816	Lanac Galov jednoredi ISO 12 B-1 (FKK240) t=19,05 mm DIN 8187	m	30	063		
29	216 - Kopovi Masinci	17375619	Lamela lanca ISO 32 B-1 (FKK510) t=50,8 DIN 8187 (Мисли се на стандардну ламелу ваљкастог ланца)	Kom	1000	063		

30	216 - Kopovi Masinci	17375684	Lanac Galov FKK380 t=38,1mm (24 B-1) DIN8187	m	20	063		
31	216 - Kopovi Masinci	17378738	Članak za vezu prav No.68, za valjkasti lanac ISO 16B-1 (FKK310) 1" (t=25,4) DIN 8187	Kom	20	063		
32	216 - Kopovi Masinci	P0010570	Lamela lanca ISO 32 B-1 (FKK510) t=50,8 DIN 8187 (Мисли се на стандардну ламелу ваљкастог ланца (идентично са поз. 29))	Kom	800	063		
33	216 - Kopovi Masinci	P0010571	Lamela lanca FKK180A t=57,15 (2 1/4") DIN 8188 (Мисли се на стандардну ламелу ваљкастог ланца)	Kom	500	063		
34	216 - Kopovi Masinci	P0047778	Čaurasti lanac jednoredni br.1030 t=30mm DIN 8164	m	50	063		
35	216 - Kopovi Masinci	P0062279	Lanac Galov jednoredni ISO 20 B-1 (FKK350) t= 31,75 (1 1/4") DIN 8187	m	35	063		



36	216 - Kopovi Masinci	P0071183	Lanac zglobni jednoredni ASA 41 (ISO 085-1) 1/2" L=1788 mm DIN 8188	Kom	1	063		
37	213 - Kopovi Masinci	17371642	Lanac jednoredni FKK510; t=50,80; Br.članaka: 435	Kom	2	079		
38	213 - Kopovi Masinci	17371659	Lanac jednoredni FKK510; t=50,80 Br.članaka:544	Kom	1	079		
39	213 - Kopovi Masinci	17375064	Dvoredi valj.lanac 24 B-2 t=38,1mm; DIN 8187; L=3,2004m	Kom	5	079		
40	213 - Kopovi Masinci	17378787	Lanac 75x19x47,6L-14100-188CLA Lanac Type B43 151/12 t=75mm L=14100mm Čelik zatezne čvrstoće od 600 do 800 N / mm2 prema DIN 17100 ili DIN 17200 Potrebni elementi površinski kaljeni prema DIN 17210 najmanja prekidna sila 100 KN BRAMTON RENOLD Ili odgovarajući	Kom	6	079		
41	213 - Kopovi Masinci	17375106	Lanac Galov dvoredi t=31,75 mm DIN 8187	m	15	079		

42	207 - Kopovi Masinci	17370263	Lanac za kopanje, br.crteža: EŠ6-004; Dimenzije: 2392x276x166 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila:1680 kN	Kom	10	006		
43	207 - Kopovi Masinci	41800467	Lanac za dizanje, br.crteža: EŠ6-005; Dimenzije: 1360x122 (10 alki) Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 937 kN	Kom	10	006		
44	207 - Kopovi Masinci	41800475	Lanac za dizanj.sa 12 alki-donji, br. crteža: EŠ6-006; Dimenzije=1632x122 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila: 937 kN	Kom	10	006		
45	210 - Kopovi Masinci	41800467	Lanac za dizanje, br.crteža: EŠ6-005; Dimenzije: 1360x122 (10 alki) Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 937 kN	Kom	11	006		
46	210 - Kopovi Masinci	41800475	Lanac za dizanj.sa 12 alki-donji, br. crteža: EŠ6-006; Dimenzije=1632x122 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 937 kN	Kom	11	006		
47	213 - Kopovi Masinci	41800475	Lanac za dizanj.sa 12 alki-donji, br. crteža: EŠ6-006; Dimenzije=1632x122 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 937 kN	Kom	6	006		

48	210 - Kopovi Masinci	17370263	Lanac za kopanje, br.crteža: EŠ6-004; Dimenzije: 2392x276x166 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila:1680 kN	Kom	6	007		
49	210 - Kopovi Masinci	40803991	Lanac , Br. crteža: EŠ10-009 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 1680 kN	Kom	12	007		
50	210 - Kopovi Masinci	40804038	Lanac za kopanje, br.crteža: EŠ10-013; Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3.	Kom	10	007		
51	210 - Kopovi Masinci	41102203	Lanac , Br. crteža: EŠ-073, Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 1680 kN	Kom	6	007		
52	213 - Kopovi Masinci	40803991	Lanac , Br. crteža: EŠ10-009 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 1680 kN	Kom	8	007		
53	213 - Kopovi Masinci	40804038	Lanac za kopanje, br.crteža: EŠ10-013; Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3.	Kom	8	007		

54	216 - Kopovi Masinci	17370255	Lanac za dizanj.sa 12 alki-donji, br. crteža: EŠ6-006; Dimenzije=1632x122 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 937 kN	Kom	20	063		
55	213 - Kopovi Masinci	40804296	Lanac za dizanje, gornji br.crteža: EŠ10-008; Dimenzije: 2024x166 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 1680 kN	Kom	8	079		
56	207 - Kopovi Masinci	17366220	Lanac DIN 764 -3A-16x56	Kg	6000	006		
57	207 - Kopovi Masinci	17366220	Lanac DIN 764 -3A-16x56	Kg	2000	006		
58	207 - Kopovi Masinci	40702037	Lamela za dizanje kašike , Br. crteža: M-125 Geomertijske karakteristke-dimenzije prema crtežu. Materijal: klasa U3. Računska prekidna sila : 937 kN	Kom	10	006		
69	210 - Kopovi Masinci	17366220	Lanac DIN 764 -3A-16x56	Kg	5000	007		

60	303 - Prerada	17370628	Lanac DIN 763 - 10x65 ; 5 karika (L=0,325m)	Kom	80	019		
61	408 - Metal	17370628	Lanac DIN 763 - 10x65 ; 5 karika (L=0,325m)	Kom	295	056		
62	408 - Metal	17370651	Lanac zavareni, D-16x0,280/5 alki (korak 56mm), DIN 764	Kom	89	056		
63	408 - Metal	17378696	Karika lanca t=100 d=20 JUS C.H4.030	Kom	295	056		
64	408 - Metal	17378704	Lanac DIN764-3A-18x63; 2 karike (L= 0,126m)	Kom	7084	056		
65	408 - Metal	33005679	Lanac DIN764-3A-16x56; 7 alki (L=392mm)	Kom	4723	056		

66	408 - Metal	33020165	Lanac kalibrisan DIN 764-3A-16x56 10 karika (L=560mm) Pocinkovano(Zn)	Kom	31	056		
67	216 - Kopovi Masinci	17375692	Spojka lanca dvodelna WA63	Kom	90	063		
68	216 - Kopovi Masinci	P0029158	Lanac DIN 763 - 4x32	m	150	063		
79	213 - Kopovi Masinci	17370784	Lanac DIN22252-26x92; klasa C-opitna sila 680kN; tvrdoća 388-430 HB; broj karika 170; (L=15640mm) lanci kalibrisani i upareni	Kom	2	079		
70	213 - Kopovi Masinci	17375429	Lanac DIN22252-26x92; klasa C-opitna sila 680kN; tvrdoća 388-430 HB; broj karika 162; (L=14904mm) lanci kalibrisani i upareni	Kom	20	079		
71	213 - Kopovi Masinci	17375429	Lanac DIN22252-26x92; klasa C-opitna sila 680kN; tvrdoća 388-430 HB; broj karika 162;(L=14904mm) lanac kalibrisan i uparen	Kom	5	079		

72	213 - Kopovi Masinci	44353969	Spojnicica lanca Crtež br: T-D-207	Kom	20	079		
73	213 - Kopovi Masinci	45215720	Spojnicica lanca Crtež br: T-D-207	Kom	40	079		
74	402 - Metal	33026667	Kuka samoosig.za lanac 10mm sa otvorom na vrhu za vezu sa lancem-preko spojnice.Nosivost kuke 3150 kg. MM Veriga	Kom	20	029		
75	409 - Metal	33026667	Kuka samoosig.za lanac 10mm sa otvorom na vrhu za vezu sa lancem-preko spojnice.Nosivost kuke 3150 kg. MM Veriga	Kom	12	029		
76	409 - Metal	33026675	Kuka samoosig.za lanac 13mm sa otvorom na vrhu za vezu sa lancem-preko spojnice.Nosivost kuke 5300kg. MM Veriga	Kom	12	029		
77	409 - Metal	33026683	Kuka samoosig.za lanac 16mm sa otvorom na vrhu za vezu sa lancem-preko spojnice.Nosivost kuke 8000 kg. MM Veriga	Kom	12	029		

78	402 - Metal	33017540	Lanac VB 202 10X4000 EN 818-2		Kom	1	056		
89	402 - Metal	33017541	Lanac VB 202 16X6000 EN 818-2		Kom	1	056		
80	402 - Metal	33017542	Lanac VB 402 13X6000 EN 818-2		Kom	1	056		
81	402 - Metal	33017543	Lanac VB 402 20X10000 EN 818-2		Kom	1	056		
82	402 - Metal	33018314	Lanac za zatezanje i osigura. ter. 5t/3,5m sa španerom i kukama na obe strane, DIN EN 12195-3		Kom	8	056		
83	402 - Metal	33026691	Skracivač lanca ČL 6-16 za lanac 10mm sa osovinicom na vrhu i otvorom na drugom kraju. Nosivost skraćivača 3150 kg. Katalog MM Veriga		Kom	20	056		



84	402 - Metal	33026709	Skracivac lanca ČL 6-16 za lanac 13mm sa osovinicom na vrhu i otvorom na drugom kraju. Nosivost skraćivača 5300 kg. Katalog MM Veriga	Kom	4	056		
85	402 - Metal	33026717	Skracivac lanca ČL 6-16 za lanac 16mm sa osovinicom na vrhu i otvorom na drugom kraju. Nosivost skraćivača 8000 kg. Katalog MM Veriga	Kom	4	056		
86	402 - Metal	33026758	Lanac vb101 10x2000 en818-2	Kom	20	056		
87	402 - Metal	33026766	Lanac vb101 10x4000 en818-2	Kom	20	056		
88	403 - Metal	33008786	Lanac VB202 13x2000 EN818-2-8	Kom	3	056		
89	409 - Metal	33026691	Skracivač lanca ČL 6-16 za lanac 10mm sa osovinicom na vrhu i otvorom na drugom kraju. Nosivost skraćivača 3150 kg. Katalog MM Veriga	Kom	12	056		

90	409 - Metal	33026709	Skracivac lanca ČL 6-16 za lanac 13mm sa osovinicom na vrhu i otvorom na drugom kraju. Nosivost skraćivača 5300 kg. Katalog MM Veriga	Kom	12	056		
91	409 - Metal	33026717	Skracivac lanca ČL 6-16 za lanac 16mm sa osovinicom na vrhu i otvorom na drugom kraju. Nosivost skraćivača 8000 kg. Katalog MM Veriga	Kom	12	056		

I	<b>УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА без ПДВ (збир колоне бр. 10)</b>	
II	<b>УКУПАН ИЗНОС ПДВ</b>	
III	<b>УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА са ПДВ (ред. бр.I+ред.бр.II)</b>	

Датум

Понуђач

М. П.